Vita ed opere del grande vaccinatore italiano, dottore Luigi Sacco, e sunto storico dello innesto del vajuolo umano, del vaccino e della rivaccinazione.

### **Contributors**

Ferrario, Giuseppe, 1802-Harvey Cushing/John Hay Whitney Medical Library

### **Publication/Creation**

Milano: Francesco Sanvito, 1858.

### **Persistent URL**

https://wellcomecollection.org/works/pz5ujd8v

#### License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by the Harvey Cushing/John Hay Whitney Medical Library at Yale University, through the Medical Heritage Library. The original may be consulted at the Harvey Cushing/John Hay Whitney Medical Library at Yale University. where the originals may be consulted.

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org

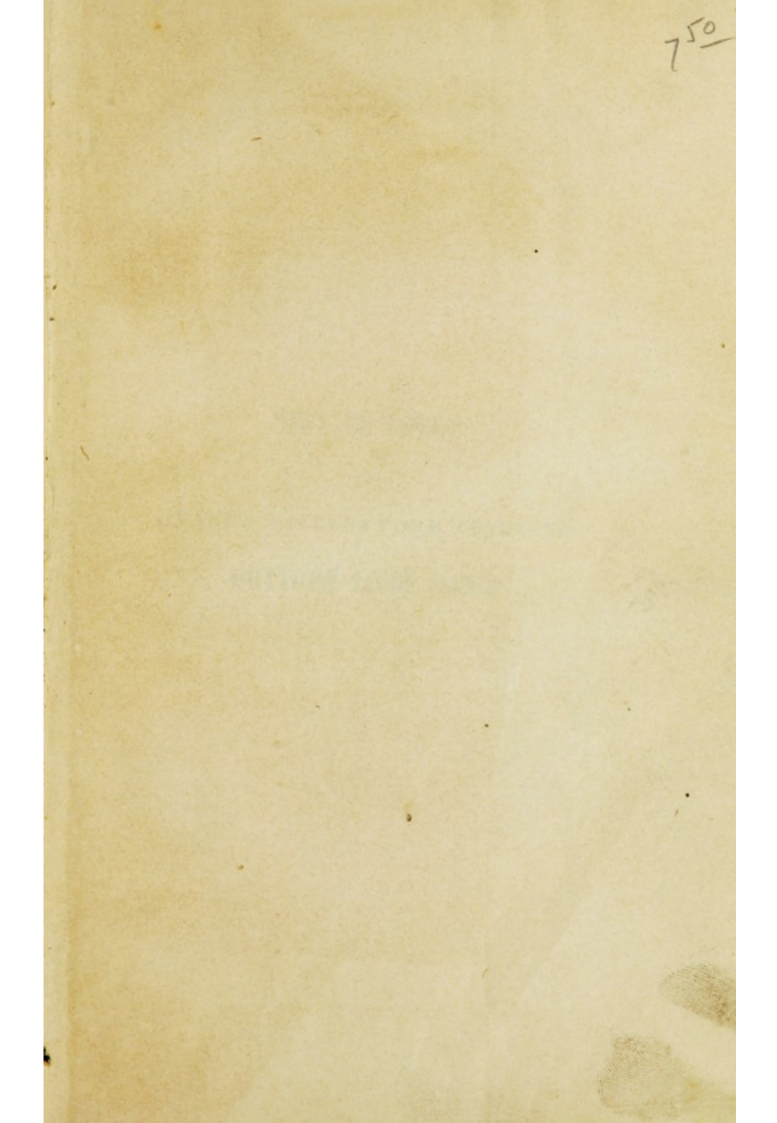


# YÁLE MEDICÁL LIBRÁRY



HISTORICÁL LIBRÁRY

The Harvey Cushing Fund





# VITA ED OPERE

DEL

## GRANDE VACCINATORE ITALIANO

# DOTTORE LUIGI SACCO



t





# VITA ED OPERE

DEL GRANDE VACCINATORE ITALIANO

# DOTTORE LUIGI SACCO

B

SUNTO STORICO DELLO INNESTO DEL VAJUOLO UMANO

DEL VACCINO

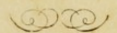
E DELLA RIVACCINAZIONE

MEMORIA

DEL

### DOTTORE GIUSEPPE FERRARIO

CAVALIERE DELL'ORDINE IMPERIALE DI FRANCESCO GIUSEPPE I
FONDATORE E PRESIDENTE ONORARIO, PERPETUO
DELL'ACCADEMIA FISIO-MEDICO-STATISTICA DI MILANO
FONDATORE E PRIMO PRESIDENTE DEL PIO ISTITUTO MEDICO-CHIRURGICO
DELLA LOMBARDIA
SOCIO D'ILLUSTRI CORPI SCIENTIFICI NAZIONALI E STRANIERI



MILANO
LIBRERIA DI FRANCESCO SANVITO
4858.

TIPOGRAFIA BORRONI.

## ALLA

# SALUTE DELL'UMANITÀ

IL CAVALIERE

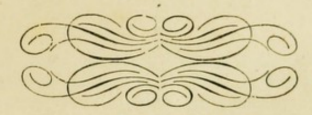
## DOTTORE GIUSEPPE FERRARIO

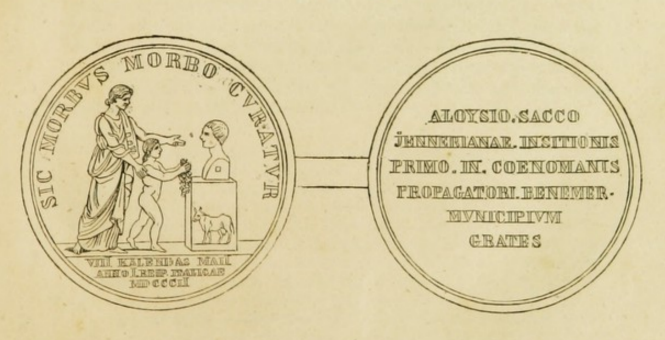
DI MILANO

DEDICAVA

· ·









# VITA ED OPERE

DEL

## GRANDE VACCINATORE ITALIANO

# D. R LUIGI SACCO

-- 张公章公告--

Allorquando molti Scienziati, riuniti in Corpo Accademico, non compri da partito ne politico, ne religioso, ne dottrinario, ma animati solo da santo amore di patria, per ispontaneo moto del cuore proclamano liberamente i laudabili fasti d'un loro concittadino coevo, già da ventidue anni estinto, non havvi dubbio che, dal complesso delle narrate virtuose vicende, ed opere sue distinte, non ne emerga limpida la verità produttrice d'un supremo giudizio universale; sì che la Nazione dichiararlo debba suo degno ed illustre figlio, esempio imitabile dai viventi e dai venturi (1).

(1) I Chiarissimi signori Defendente Sacchi, dottore Carlo Ampelio Calderini, dottore Giovanni Clerici, dottore Cesare Castiglioni ed altri, i Cavalieri dottore De-Renzi, professore Tommasini, professore Giuseppe Frank, professore Francesco Hildenbrand, io stesso in più lavori e trattenimenti accademici, e particolarmente nell'Appendice della Gazzetta Ufficiale di Milano del 19 ottobre 1853, ed in generale tutti i medici dell'italica penisola e dell'Europa, encomiarono sempre le opere del dottore Luigi Sacco, l'Emulo di Jenner, ritenendo dovutagli dalla sua Patria una monumentale ricordanza: ciò che finalmente ebbi la compiacenza vedere oggidì compiuto dalla mia Accademia Fisio-Medico-Statistica di Milano.

Spero che questa medesima Accademia, la quale Primiera in Italia s' intitolò dalla STATISTICA, vorrà presto farsi promotrice anche d'un Monumento all'immortale nostro Filosofo-Statista MELCHIORRE GIOJA.

Tal' è il primo in Italia ritrovatore ed inoculatore del Vajuolo-Vaccino indigeno (1), sulle traccie dell'immortale britanno Jenner, il nostro grande Vaccinatore dottore Luigi Sacco; cui quest' Accademia Fisio-Medico-Statistica di Milano (2) nella seduta del 21 giu-

(1) V. Osservazioni pratiche sull'uso del Vaiuolo-Vaccino come preservativo del Vaiuolo umano, del dottore Luigi Sacco; Milano 1801, con figure, pagina 32.

(2) L'Accademia Fisio-Medico-Statistica di Milano, da me fondata, in seguito a riservata mozione del socio ordinario dottore Francesco Ferrario, ch'io avvalorai e sostenni, d'accordo in pria col presidente d'ufficio Conte Folchino Schizzi e cogli altri Consoci, promosse e decise, nella seduta 21 giugno 1855, l'erezione d'un Monumento al celebre Vaccinatore italiano dottore Luigi Sacco. Essa Accademia venne coadjuvata in sì nobile proposito dai Municipii di Milano e di Varese, dai medici colleghi, dalle Direzioni de' Spedali Iombardi, dai Concittadini, e dalla Commissione de'Soci Accademici il munifico Marchese Apollinare Rocca-Saporiti, il Tenente-maresciallo Barone Camillo Vacani, ed il professore Pietro Martire Rusconi.

Il monumento fu eseguito dagli esimii scultori fratelli Pandiani, collocato sotto il portico terreno dello Spedale Maggiore di Milano, presso lo scalone, a sinistra entrando, e scoperto con solennità al pubblico nel giovedì 29 aprile 1858, alle ore 3 pomeridiane.

Del resto è da correggersi alla pag. 350 degli Atti dell'Accademia Fisio-Medico-Statistica dell'anno 1857, laddove si dice che il PRIMO PENSIERO pel monumento al dottore Sacco appartiene al dottore Francesco Ferrario; mentre trovasi invece stampato già da quattro anni prima, IL 19 ottobre 1853, nell'Appendice della Gazzetta Ufficiale di Milano, un forte eccitamento ai concittadini per erigere un monumento al Benemerito della Patria, il grande vaccinatore dottore Sacco, scritto dal dottore Giuseppe Ferrario; il quale anzi, fin dal 15 aprile 1857, nella chiesa di San Giorgio in Milano, celebrandosi le esequie all'illustre professore Rasori, segnò un' azione per un monumento a questi, ed un'altra azione per un monumento al dottore Sacco.

Ecco quella mia Nota, posta nella citata Gazz. Uff. di Milano 19 ottobre 1853:

« Il nostro dottore Luigi Sacco nel suo Trattato di Vaccinazione con Osservazioni sul giavardo e vajuolo pecorino, impresso a Milano nel 1809, ricordava fin d'allora che qual Direttore Generale della Vaccinazione aveva esteso nel Regno d'Italia la pratica di questo innesto assai più che non erasi fatto negli altri Stati d'Europa. « Io stesso, egli dice, ho vaccinato più di cinquecentomila individui, ed altri nove- « centomila sono gl'innestati dai professori a ciò deputati. »

« Eppure dopo avere ottimamente operato, e sì straordinariamente, fra l'abbondanza di sontuosi monumenti eretti a tante mediocrità e nullità, manca ancora tra noi una dignitosa lapide che ricordi la nazionale riconoscenza al Benemerito della Patria dottore Luigi Sacco, il primo in Italia ritrovatore del Vaccino indigeno, ed il più grande Vaccinatore italiano! il filantropo imprenditore che asciugò le paludi di Colico! l'autore d'un classico Trattato di Vaccinazione, pubblicato da lui nei primordii di questo XIX secolo!

a O signori, le vostre belle madri, sorelle, spose, figlie, padri, fratelli, e voi stessi non siete forse stati salvati dalle bruttezze e dai perigli del Vaiuolo arabo per la scoperta del Vaccino, coraggiosamente qui diffusa dal milanese dottore Sacco?... Oh! poveri d'intelletto, che mai fate delle soperchianti ricchezze donatevi dalla Provvidenza per sovvenire alle scienze ed alle arti, per beneficare ed onorare i vostri fratelli? O miserrima giustizia umana, qual gratitudine!

gno 1855, decretava erigere marmoreo Monumento, col concorso di soscrizione nazionale, da collocarsi nell'Ospedale Maggiore d'Insubria, ed oggidì già dalla stessa solennemente effettuato con civica esultanza (1).

Luigi Sacco nacque a Varese (2), nel giorno 9 marzo 1769, da Carlo Giuseppe, marito di Maddalena Guaita, civili ed agiati borghigiani. All'età di 17 anni egli studiò Filosofia, indi la Scienza e l'Arte Salutare nell'Università Ticinese, alunno dell'almo Collegio Ghislieri, di cui fu Decano. Giovanni Pietro Frank, Spallanzani, Scarpa, ed altri luminari di quell'Atenèo furongli precettori; assunse la Laurea Dottorale in Medicina e Chirurgia nel 1792.

Chi gli fu condiscepolo asserisce che Sacco vestiva disadattamente la tunica collegiale allora d'uso, e spesso dimenticava passatempi e pranzo, tutto assorto negli studii fisiologici, o nelle sezioni de'ca-

daveri ad indagarne il mistero dell'organizzazione.

In un opuscolo, pubblicato da Baldassare Comini in Pavia, sotto il titolo « Conferendosi la Laurea in Filosofia, Medicina e Chirurgia nella R. I. Università di Pavia al signor Luigi Sacco di Varese, alunno del R. I. Collegio Ghislieri — Versi dedicati a Sua Eccellenza la contessa Rosa Serbelloni, nata contessa De-Sinzendorff » alle pagine 11 e 12 trovansi espressi poeticamente, in onore del giovane dottore Sacco, questi pensieri profetici:

- « Sotto a sì grandi auspici eccoti aperto
  - « Un vasto campo ad eternar ben presto, « Luigi, il nome tuo: veggo già mesto
  - « Per te il livor, e trionfar tuo merto.
- « Va, segui ad esplorar l'ardua natura;
  - « Se la secondi, ella non sa mentire,
  - « E la vita dell' uomo avrai sicura, «
- « Mira la Gloria in piena sua beltate « Dall' empirea calar diva regione
  - « Recando un serto, o nobile Campione,
  - « Per farti grande in giovanile etate. »

E Grande infatti si rese il dottore Sacco a 31 anni di sua età, com'è dimostrato dalla storia che qui andiamo narrando.

Sacco divenuto medico, cominciò sua carriera pratica in questa metropoli; contrasse amicizia col rinomato professore Pietro Moscati;

(1) Veggansi le Appendici della Gazzetta Uffic. di Milano, 7 e 11 Maggio 1858.

<sup>(2)</sup> Per tramandare alla posterità l'onorevole memoria del proprio concittadino dottore Luigi Sacco, la Città di Varese nell'anno 1857 denominò VIA SACCO la contrada dove esiste tuttavia la casa in cui egli nacque; essa strada era anteriormente nominata Porta Campagna, e la casa di Sacco è attualmente Casa Ghirlanda.

presentò alla Società Patriotica delle Scienze in Milano uno scritto a Sopra una nuova maniera di preparare gli insetti » e ne ottenne una medaglia in premio, unitamente alla nomina di Socio Corrispondente.

Ad erudirsi ognor più viaggiò per Italia, e fu sempre bramoso di visitare l'America; ma senz'effetto gliene rimase il desio; una volta quasi al momento di partire ne venne distolto dalle preghiere, per non dire comando, d'una regnante principessa: felice impedimento! chè il vascello, al cui bordo avrebbe dovuto trovarsi il nostro dottore Sacco, fece naufragio!!

Innanzi però d'inoltrarci nella biografia, i cui fatti già da oltre ventun'anni ebbimo raccolti, e nell'analisi delle Opere del dottore Sacco, legate alla gloriosa Storia della Vaccinazione in Italia, giova premettere, e crediamo non riesciranno discari, brevi cenni esatti sul mortifero Vajuolo umano, e sull'artificiale inoculazione di esso conosciuta in Europa appena negli ultimi due passati secoli XVII e XVIII.

L'origine del Vajuolo umano è incerta; ma già da 1300 anni circa si hanno dati di sue stragi in Europa.

Le prime notizie storiche sul Vajuolo umano debbonsi alle relazioni d'una coincidenza di morbi pestiferi, ossia contagioso-epidemici.

Una gravissima Peste bubonica manifestavasi, secondo i più accreditati storici, in Oriente nell'anno 541 dell'era volgare; traendo suo principio dall' Etiopia e dall' Egitto, propagavasi ad altre regioni e desolava Costantinopoli ed Italia, sì da sospendere commercio e industria. Nella descrizione di tal peste gli scrittori occidentali ricordano esantemi particolari ch'essi denominarono Variolæ, Milinæ, Corales pusulæ; il morbo accompagnato da queste Variolæ infuriò per la Francia dal 563 al 568, e si ridestò altre due volte nel medesimo secolo, facendo strage massimamente nei fanciulli.

La regina Austrigilda di Borgogna fu pure tra le vittime; poco prima di spirare, accusò i suoi medici d'averla mal curata, eccitando il re Guntram suo marito a punirli con morte: ciò che venne fatto! Obbrobrii antichi! ma ingratitudine non sempre antica, ripetuta similmente più o meno in tutti i tempi dagl'ignoranti, o dai tristi, contro i buoni medici, i dotti filantropi, e gli scopritori del vero!!

Eguale malattia di Vajuolo, e Morbilli, dominava nell'Arabia l'anno 572, in occasione d'una guerra detta dell' Elefante, o di Elefanti; e l'eruditissimo Sprengel, nella sua Storia prammatica della Medicina, tenderebbe a riguardare quell'epoca come indicatrice del primo vestigio di Vajuolo; attribuendone il passaggio in Occidente all'esercito greco, che poco dopo mandavasi in Italia;

ma la notizia sulle dette Variolæ era già data alcuni anni prima, cioè nel 563, dagli annalisti franchi. Nelle Cronache pur anco del vescovo Mario di Losanna dell' anno 570, si trova così scritto: « Hoc anno morbus validus cum profluvio ventris et Variola (1). Italiam Galliamque valde afflixit, et animalia bubula per loco superscripta maxime interierunt.»

La maggior parte degli autori però ammette che l'epoca della comparsa del Vajuolo si può fissare d'intorno al sesto secolo, in cui gli Arabi lo portarono in Egitto, allorquando ne fecero la conquista sotto il califfo Omar; fu allora e negli anni successivi che s'introdusse in tutti quei luoghi ove penetrarono colle loro armi vittoriose, cioè in Egitto, nella Palestina, nella Persia, lungo le coste d'Africa, e di là in Ispagna verso l'anno 4090, da dove il Vajuolo si diffuse largamente per l'intera Europa (2).

I medici arabi credevano che il Vajuolo umano fosse stato pri-

mitivamente originato e derivato dal cammello.

Oscura d'altronde ci è finora una più remota cognizione del Vajuolo; non abbiamo opere d'Ippocrate, di Aretéo, di Celso, ecc. che ricordino il Vajuolo umano; ma la descrizione delle sue stragi trasmessaci dall'Arabo *Rhasis*, scrittore del secolo IX, è ben patetica.

Dal VI al VIII secolo il Vajuolo fattosi indigeno dell' Europa, indi rincrudito sul finire del 1500, vuolsi che uccidesse ogn' anno mezzo milione di Europei; sopra 10 persone n'erano prese otto, un settimo soccombeva, e gli altri perdevano o gli occhi, o l'udito, o le avvenenti forme. Nella sola Parigi, durante l'anno 1720, o 1723, perirono di Vajuolo ventimila persone!

Il Vajuolo era sconosciuto all'America, avanti la scoperta di quell'ampia regione fatta dall' italiano Colombo. Ovunque però le desolazioni prodotte dal Vajuolo naturale sulle masse dei popoli col-

pirono micidiali e tremende.

Fu quindi necessaria conseguenza, che medici e non medici cercassero in ogni tempo di trovar modo per iscongiurarne i mortiferi effetti; ed a tanto scopo già da qualche secolo venne tentata l'artificiale inoculazione del Vajuolo umano benigno, massime in quei paesi orientali dove si mercanteggiò liberamente la bellezza delle giovani donne, onde trarne dalla loro vendita commerciale pei serragli il più possibile profitto.

Credesi infatti che l'inoculazione del Vajuolo umano fosse usata da tempo immemorabile nella Georgia e nella Circassia qual pre-

<sup>(1)</sup> V. Sulla Dottrina Vaccinica, Memoria del dottore Luigi Parola, premiata nell'anno 1846 dalla Società Medica di Bologna.

<sup>(2)</sup> V. Mead de Variol. et Morbill. Cap. 1.

servativo, modificatore o mitigatore del grave confluente Vajuolo spontaneo; ignorasi l'epoca in cui questa pratica d'inoculazione avesse

colà principio.

Conoscendosi però che già da secoli i Bramini adoperano l'Agopuntura, sotto il nome di Zin-King, nel Giappone, nella Cina,
nelle Indie ed in altri luoghi d'Oriente, onde fugare dagli infermi
gli spiriti malefici, o secondo noi curare i reumi e le neurosi, così
sembraci probabile che tal metodo di Agopuntura suggerisse fors'anco,
in quelle lontane regioni orientali, le prime e le successive utili prove

d'inoculazione del Vajuolo umano benigno.

Ed invero, mentre il dottore Giambattista Lunadei (1) opina che l'Innesto del Vajuolo umano abbia avuto la sua prima origine fra i Circassi, al cui sentimento deferisce anche Voltaire, e taluni pretendono che dagli Arabi lo prendessero i Circassi, il signor De la Condamine alla pagina 37 della sua prima Memoria sull'Innesto del Vajuolo dice: « Il Vajuolo artificiale è verisimilmente più an« tico alla Cina, che altrove. Il P. d'Entrecolles osserva nella sua « curiosissima lettera scritta da Pekino gli 11 maggio 1725, che se « tal costume da Circassia, o da contorni fosse passato alla Cina, « si sarebbe forse propagato da principio nelle Provincie Occiden- « tali, e più vicine al Mar Caspio; quando invece nell'altra estre- « mità di quell'Impero dalla parte d'Oriente, e nella Provincia di « Rhiangan sul Mar del Giappone il metodo di Тсилмстеи, cioè di « seminare il Vajuolo, è stato pria che altrove conseguito. »

Comunicavasi da' Cinesi il Vajuolo senza incisioni; si servivano delle croste polverizzate, ed in data quantità le facevano tirar su per le narici; oppure formavano una tasta di cotone involta nella polvere delle croste, e la inserivano nel naso de' fanciulli; locchè ci fa credere che anche i neonati venissero sottoposti a questa pratica.

I Circassi all'incontro usavano un metodo colle incisioni. Secondo Voltaire, le Donne di Circassia avevano costume di procurare il Vajuolo ai loro fanciulli quand'erano in età di sei mesi, facendo ad essi un'incisione nel braccio, ed inserendovi l'umore d'una pustola, che dal corpo di un altro fanciullo con tutta quanta la diligenza raccoglievano. Le pustole del bambino, cui era stato procurato il Vajuolo artificiale, servivano per comunicare ad altri la stessa malattia. Questo era un circolo quasi continuo nella Circassia; ed allorche per mala sorte non eranvi in quel paese Vajuoli, stavano que' popoli così imbarazzati, come vedesi nei luoghi di cattiva annata.

Riguardo poi a remote notizie cronologiche, pretendesi che nel-

<sup>(1)</sup> Rapporto II delle Osservazioni occorse nell'Innesto del Vajuolo, Opera di Michele Buonanni; Napoli 1775, pag. 14.

l'isola di Cefalonia fosse praticata l'inoculazione del Vajuolo umano sin dall'anno 4537 (1).

Vuolsi pure che una Donna Circassa (2), e giusta altri una Vecchia di Tessaglia (3) avesse già portato nell'anno 1672 l'uso di inoculare il Vajuolo in Costantinopoli, erigendovi un apposito Teatro d'Inoculazione. Essa la praticava con misteri e ridicole superstizioni, facendo in varie parti del corpo otto o dieci incisioni; dicesi che questa Vecchia fosse di Religione Greca, e che, esiliata dalla sua patria, si condusse a Costantinopoli. Da principio l'uso d'inoculare colà s'introdusse soltanto presso i Cristiani. Greci ed Armeni; ma in seguito l'evidenza del felice esito fece tacere i pregiudizii del fatalismo, e l'inoculazione fu generalizzata pur tra i Maomettani, ed estesa in Turchia, in Grecia, nell'isole dell'Arcipelago, ed anche alle Repubbliche Barbaresche.

Due medici, l'uno Greco, o forse di Bologna, Emmanuele Timoni (4), l'altro Veneziano, Giacomo Pilarini (5), il primo de' quali era addetto al servizio del Gran Sultano, ed il secondo allo Czar di Moscovia, ambidue testimonii oculari per molti anni dei buoni successi della Straniera Inoculatrice, ne adottarono la pratica, e la fecero conoscere nell'anno 4743 coi loro scritti e colle stampe al resto dell'Europa. Anche il Medico inglese Kennedy, ritornando da un suo viaggio in Oriente, pubblicò a Londra nel 4745 un Essai sur les remèdes externes, dove descrive l'inoculazione del Vajuolo, da lui veduta in Turchia.

Trovandosi poi a Costantinopoli in quel tempo Milady Wortley-Montague, moglie dell'Ambasciatore d'Inghilterra alla Sublime Porta, nell'anno 1717 fece coraggiosamente inoculare dal proprio chirurgo Maitland l'unico figliuolo che aveva presso di sè, dell'età di 6 anni, cui felicemente riuscì l'innesto; ed essendo poscia ritornata in Inghilterra, volle dallo stesso Maitland fosse inoculata una sua figlia nel 1718.

Klaunig, medico di Breslavia, nelle Effemeridi dell'Accademia Leopoldina-Carolina dell'anno 4747, informava sull'Inoculazione ch'egli aveva appresa da Skragenstiern Archiatro del Re di Svezia.

- (1) Vedi Sprengel, Storia della Medicina, e la mia Statistica Medica di Milano, dal Secolo XV fino ai nostri giorni, vol. I, pag. 130.
- (2) Kirchpatrick, The Analysis of inoculation, citato a pagine 6 e 9 dell'operetta Osservazioni Pratiche sul Vajuolo-Vaccino, del dottore Sacco; Milano 1801.
- (3) Cenni sulla Vaccinazione, ecc. del dottore Luigi Calosi; Firenze 1841, pag. 3. Buonanni, opera citata, pag. 17, Napoli 1775.
- (4) Emanuel Timoni Epistola ad Johannem Woodward, 1715; trasmessa alla Reale Società di Londra.
- (5) Pilarini, Nova et tuta Variolas excitandi per transplantationem methodus, 1813; stampa di Venezia.

L'esempio però dato dalla illustre Montague mosse gl' Inglesi ad ordinarne l'esperienza nell'Ospitale dei Trovatelli, e sopra 6 Condannati a morte di Newgate, i quali non avevano ancora avuto il Vajuolo; ed essi così sfuggirono la morte della condanna insieme

all'incerto esito del Vajuolo spontaneo.

La Principessa di Galles espose all'innesto i proprii figli; e più tardi Isacco Maddox, Vescovo di Worcester, creò sotto la protezione di Marlborough, una Società per propagare tale scoperta, acclamandola dal pulpito, ove altri l'accusavano empia. Il Conte Staremberg, Ambasciatore d'Austria, fu il primo Tedesco che vi avventurasse i suoi figli; ed il Principe Federico d'Hannover si fece inoculare dal chirurgo Maitland (1). — Nell'America vi fu trasportato l'innesto nel 1721, ed a Boston vennero subito inoculati 244 fanciulli. —

Tuttavia un Predicatore di Londra sostenne dal pergamo che l'inoculazione era scoperta del Diavolo, e che il buon Giobbe fu innestato dal Diavolo in persona. Haller in una Dissertazione, Disputationes Medicæ, asserisce che in alcune regioni fu predicato al Popolo come cosa contraria alla salute, ai dogmi ed alle massime della Divinità, anzi ridotta sotto l'obbrobriosa classe dei delitti criminali (2).

Ma ciononostante dall'Inghilterra si divulgò l'inoculazione all'O-landa, alla Francia, alla Germania, in Danimarca e Svezia nel 1754, al Nord Europeo, ecc. (3), e più o meno nelle quattro parti conosciute del Mondo; benchè rari siano stati i casi avanti l'anno 1750. La Condamine però, nel 1754 encomiò l'innesto del Vajuolo, dimostrandone l'utile sulla Mortalità della Francia; ed a Copenaghen nel 1758 fu eretto un Istituto di Inoculazione.

Verso la metà del secolo XVIII l'inoculazione del Vajuolo umano s'introdusse pure in Italia; e le prime volte nel 1758 a Pirano (4), nel 1761 a Milano, a Treviglio nel 1765, a Napoli nel 1772 (5), e nella Toscana nel 1777 (6), ecc.

Infatti il dottore Gio. Paolo Centenari nel 1758 innestò col

(1) Storia Universale di C. Cantù, Ediz. III, t. 18, pag. 256 e seguenti.

(2) Sulla Vaccinazione, del dottore Venturucci; pag. 8, Firenze 1841.

- (3) Manetti ne' suoi scritti sull'Inoculazione del Vajuolo, stampati nel 1762, a pag. 22, ricorda una Medaglia coniata a Stokolm in onore dell'Innesto, dove vedesi da una parte l'Ara d'Esculapio con un serpe in atto di offendere, col quale si figura il Vajuolo umano, e la Leggenda α Sublato jure nocendi»; avendo nel rovescio α Ob infantes civium felici ausu servatos.»
  - (4) Vedi Giornale il Caffe; Milano 1766, Vol. II, pagine 274, 287 e 288.
- (5) Vedi Rapporto I delle Osservazioni occorse nell'Innesto del Vajuolo, Opera di Michele Buonanni, Chirurgo Maggiore del Corpo Reale d'Artiglieria; Napoli 1773.
  - (6) Vedi Notizie e Guida di Firenze e de' suoi Contorni ; Firenze 1841, pag. 253.

Vajuolo naturale umano più di 300 persone in Pirano, città dell'Istria; il dottore Tadini nel 4764 in Milano diede il primo esempio inoculando i suoi figli, ed altri due innesti si fecero dappoi; il dottore Bicetti de' Buttinoni operò varie inoculazioni in Treviglio, e stampò le storie de' suoi innestati, colla famosa Ode di Parini, nel 4765; ma il buon esito di questi primi tentativi non produsse riforma nella generale opinione, la quale, sotto l'anno 4766, qui in Milano non si opponeva nè si cangiava.

Anche l'italiano dottore Angelo Gatti pubblicava a Parigi nel 1764 la sua bell'opera sull' Utilità dell'Innesto del Vajuolo, dove sono riportate 100 inoculazioni felici da lui in Francia eseguite; ed ottenne poscia da quel Re nel 1769 la facoltà di operar l'innesto sugli Allievi della Scuola Militare. — Nella Corsica era stato

introdotto nel 1765 dal chirurgo Giovanni Stefani. -

Nell'anno 1768 dal Barone dottore Dimsdale venivano inoculati l'Imperatrice delle Russie Caterina II ed il Principe suo figlio; e nel 1772 esisteva già un Istituto speciale d'inoculazione in Irkutzk, nella Siberia.

Il dottore Fouquet di Montpellier nel 1771 eccitava tutti all'inoculazione, ricordando il Trattato inglese di Holwel, sulla maniera d'inoculare il Vajuolo nelle Indie usata dai Bramini; ed in Inghilterra gli scolari della Provincia di Galles con uno spillo comunicavansi l'un l'altro il Vajuolo.

Essendosi poi il celebre dottore Gatti portato a Napoli, egli nel giorno 2 Gennajo 1772 cominciò anche colà ad inoculare molti

figli di Cavalieri e Principi.

A Firenze istituivasi per la prima volta l'inoculazione del Vajuolo nel 1777 nella Fattoria delle Cure, spettante allo Spedale degli Innocenti, e vi si facevano 200 innesti con buon successo; quindi anco S. A. R. Leopoldo I Granduca di Toscana ne subiva l'inoculazione dal dottore Inghenhouz.

Il Professore Tissot ha osservato, che dal 1572 fino ai suoi giorni (1760) il Vajuolo, scorrendo le varie parti d'Europa, da un' Epidemia all'altra per adequato lasciava appena l'intervallo di 5 anni (1).

E già durante que' tempi obbiettavasi agli Inoculatori qualche sviluppo di Vajuolo naturale avvenuto a persone state pria inoculate; ma vi si rispondeva esser ciò caso straordinario, nell'istesso modo che non era rarissimo l'osservare attaccata una stessa persona più d'una volta, ed anco una terza volta, dal Vajuolo confluente spontaneo, giusta Sarcone e Mosca nella storia delle Malattie ch'avevano dominato nell'anno 1764 in Napoli.

<sup>(1)</sup> Lettre à M. De Haen par M. Tissot.

Quindi continuava pure a diffondersi l'uso dell' Inoculazione; Washington nel 1777 in America sottoponeva all'innesto del Vajuolo tutto il suo Esercito; e nell'Ottobre 1778 in Santa Caterina alla Ruota di Milano eseguivasi il primo innesto pubblico di Vajuolo umano, per munificenza di S. A. R. l'Arciduca Ferdinando; il quale innesto veniva fatto secondo il metodo del dottore Inghenhouz sopra 24 fanciulli, con pus preso da un solo individuo.

Ed era ben necessario ricorrere a tale tentativo di preservazione, essendochè nella sola Città di Milano cadevano morti di Vajuolo naturale nel 4752 N.º 4047 fanciulli dalla nascita a' 7 anni d'età; nel 4756 N.º 974; negli anni 4759-4760 N.º 4430; nel 4763 N.º 369; nel 4769 N.º 280; nel 4772 N.º 259; nel 4775 N.º 254; e nel 4778 N.º 342, ecc., come risulta dai Registri da me veduti ed esaminati nell'I. R. Archivio Generale di Deposito in San Fedele; e dai quali si potrebbe cavarne i quantitativi de'morti di Vajuolo naturale nei

successivi anni (1) sino ad oggidi.

L' illustre Professore Giovanni Battista Palletta, tra le sue note al Trattato delle Malattie de' Bambini, di Nicolò Rosen De-Rosenstein, scrivendo nell'anno 1780 sull'innesto del Vajuolo umano, così stampava: - È superfluo entrare nella tanto agitata questione, se l'Innesto debbasi promovere, o no; i suoi vantaggi si sono già ad evidenza dimostrati, e le opposizioni si sono omai dileguate. Tuttavia se il più retto metodo di filosofare consiste nel seguire l'esperienza, crederò non appormi male dicendo, che l'abborrirne la pratica è lo stesso che odiare il disinganno de' nostri pregiudizii. Se non bastano gl'innumerabili esempii di molte Nazioni colte e di grandi Principi, ce ne deve pur convincere il fatto medesimo tentato in questa nostra Metropoli. Che tardiamo dunque, dirò anch'io col signor Cotogni, a procurare coll'innesto il Vajuolo, se la malattia è inevitabile e facilmente si può contrarre. Imitiamo l'esempio dell'Augusta Sovrana Maria Teresa, la quale, coll'ordinare l'innesto alla più parte di sua Imperiale Famiglia, ci ha insegnato con qual sicurezza e coraggio debbasi andar incontro ad una si pericolosa malattia. Sappiamone grado a chi ne introdusse la pratica, e ci precedette a guida. -

Il buon esempio dato dai Grandi è sempre d'efficace stimolo alle classi istruite ed alle masse popolari per ben fare.

Ma, oltre la virulenza dimostrata dagli Oppositori, solita contro

<sup>(1)</sup> Anche nell'anno 1779 si ebbero N.º 246 morti di Vajuolo in Milano; nel 1782 N.º 204; nel 1783 N.º 350; nel 1785 N.º 107; nel 1786 N.º 300; e nel 1789 N.º 550; per cui vedesi che, ad onta dell'introdotta Incculazione, le Epidemie di Vajuolo umano qui continuavano, e con grave mortalità annua.

le novità benchè buone, è innegabile che l'Inoculazione del Vajuolo umano non andava esente del pericolo di vita, talora seguito da morte; e di più dava qualche volta origine altresì a crudeli epidemie di Vajuolo maligno, delle cui sciagure presentarono esempli Inghilterra, Francia, Roma, Firenze, Modena, ecc.; cosicchè poteasi sostenere razionalmente che l'Inoculazione del Vajuolo umano ne rendeva permanente l'Epidemia mortifera.

Dalle Statistiche di Londra, Pringle (4) dedusse e fissò la massima che « i Medici Inoculatori fossero stati i propagatori del Vajuo« lo, e che l'innesto era nocivo allo Stato, quantunque potesse riuz
« scire favorevole a qualche inoculato che avesse in sorte il caso
« raro d'un vajuolo benigno. » Queste verità furono intese dai Medici filosofi e dalla civiltà de' popoli in guisa da condurli a riguar-

dare l'innesto del Vajuolo con freddezza e timore.

Però questa stessa pratica pericolosa, la genuina e continua osservazione degli Inoculatori inglesi sulle persone che offrivano l'esito dell'innesto del Vajuolo umano, e di quelle che non lo offrivano (come i Mandriani) per essere già state in pria affette da pustole sulle mani, quali presentavansi identiche di quando in quando sulle poppe delle Vacche, ed i relativi tentati innesti sperimentali di prove e di controprove, produssero uno de' più felici miglioramenti umanitari colla scoperta che l'Innesto del Vajuolo Vaccino, sempre mite e benigno, preservava dal Vajuolo umano spontaneo, ed inoculato togliendone affatto la temuta mortalità.

A ciò gli Inoculatori inglesi erano indotti dalla Tradizione generale fra gli abitanti delle Campagne, particolarmente dell'Inghilterra Occidentale, in diverse parti del Devonshire, del Sommerset, Leicestershire, Straffordshire, Midlesex, ecc.. i quali fondati su di lunga osservazione riguardavano come inattaccabili dal Vajuolo

umano coloro che avevano avuto il Vaccino (2).

Del resto gli Inglesi, dominanti nelle Indie, portarono forse da là notizia, oppure la conferma, in Inghilterra sull'Innesto del Vaccino nell'uomo. Trovasi infatti nel Sancteya Grantham, libro sanscritto attribuito ad Hauvantori, e conseguentemente antichissimo, non dubbie prove essere stata anche l'Inoculazione del Vaccino conosciuta dagli Autori Indiani, che ne'remoti tempi hanno trattato intorno la Medicina. L'Autore vi descrive nove specie di

<sup>(1)</sup> Vedi Cenni sulla Vaccinazione in Generale, ecc., del dottore Luigi Calosi; Firenze 1841, pag. 5.

<sup>(2)</sup> Sul proposito di questa Tradizione, di cui è impossibile fissare il punto di sua originaria partenza, veggansi Adams on morbid poison, Ann. 1796, pag. 156. Woodwille, History of inoculation of the small-pox, Ann. 1796, pag. 5.

Vajuolo umano, delle quali tre le dichiara incurabili. Egli indica le opportune regole da osservarsi nell'inoculazione del Vaccino (1). Eccone il Testo: — Raccogliete sulla punta dell'ago l'umore del bottone della poppa della Vacca, e pungete il braccio tra la spalla ed il gomito, sino a toccar sangue. L'umore, mescolandosi col sangue, ne indurrà la febbre del Vajuolo. L'eruzione prodotta da questo umore sarà più benigna che la malattia naturale; essa non richiederà cura interna; l'ammalato si terrà nella dieta conveniente, e potrà essere inoculato una o più volte. Il bottone, per essere perfetto, dovrà mostrarsi di buon colore, ripieno d'un umore chiaro, e circondato da una areola rossa. Fatta questa operazione non v'è più timore di essere attaccato dal Vajuolo naturale per tutto il resto della vita. —

Pretendesi quindi che gl'Indiani, pel beneficio che ne ritraevano, offrissero alla Vacca un culto, come a Divinità tutelare. Siffatto culto vive anche oggidi tra loro possentemente (2).

Così nella *Persia*, specialmente presso la Tribù degli *Eliati*, vuolsi per tradizione conosciuto il *Vajuolo Vaccino*, e che attaccandosi

quest'eruzione ai mugnitori li salvava dal Vajuolo umano.

Nella Germania poi veniva registrato fin dal 1769, che tale malattia nei dintorni di Gottinga vedevasi spesso attaccare coloro che mungevano le Vacche, e li preservava dal Vajuolo umano. Questa credenza era pur diffusa ne' contorni di Berlino, nell' Holstein, nel Mecklembourg, nella Carinzia ed in alcuni siti di Spagna.

Anche in Lombardia, nella Valle di Scalve, Provincia di Bergamo, havvi una tradizione secolare che s'introducessero le Vacche infette nelle case di quelli che voleansi vaccinare, onde preservarli

dal Vajuolo umano (3).

(1) Vedi Dictionnaire des Sciences Médicales; Ediz. Italiana, tom. 56, pag. 392, Parigi 1821; e gli Annali Universali di Medicina, stampati in Milano, vol. 22, pag. 142.

- (2) Dal Campo di Delhy, nelle Indie Inglesi, in data 14 agosto 1857, così scrivevasi all'Europa: Gli Indù in città uccisero a furor di popolo cinque Beccai maomettani, i quali avevano macellato Vacche (animale sacro per gli Indù) onde soddisfare ai bisogni delle Truppe. I Maomettani non osarono farne rappresaglia. Veggasi intorno ciò il Corriere Mercantile di Genova, del Sabbato 3 Ottobre 1857.
- (3) Alcuni rimedii sono conservati dalla Tradizione volgare del Popolo, anzichè dalla Scienza; la Segale Cornuta, p. e., sotto il nome di Mammana della Segale, era da tempo immemorabile adoperata dal Volgo, qual rimedio per eccitare i dolori di parto nelle donne a Coldrerio, a Mendrisio, e ne' circonvicini territorii Svizzeri; quindi assai prima che nell'ultimo trentacinquennio venisse come tale riconosciuta ed usata dai nostri Ostetrici. Forse a Mendrisio, o ne' vicini paesi, qualche Medico o Chirurgo avrà propalata l'utilità della Segale Cornuta fin dall'anno 1688 allorchè

Gli inglesi dottori Fowster e Sutton, sedotti dalla credenza popolare, innestarono il Vajuolo umano in molti di quelli che aveano avuto il Vajuolo vaccino senza poter giammai farlo isviluppare; e presentarono i loro risultamenti, dell'anno 1768, ad una Società Medica, di cui il dottore Fowster era Membro; ma essa non ne fece alcun conto!

Ivi si pretende pure che il Vaccino venisse appositamente dagli stessi Contadini innestato col mezzo di lesine ed altri istrumenti; anzi il dottore Gensano (1) credè ciò non solo essersi praticato nelle Provincie Inglesi, ma ancora in alcune altre dello stesso nostro Continente. In qualunque modo però fosse già conosciuto per tradizione il mirabile effetto dell'Innesto Vaccino in molte parti dell'Europa, e persino nell'America (2), siccome ci attesta il celebre Humboldt, desso sarebbe forse tuttavia sepolto, od almeno limitato a qualche individuo o famiglia senza le pazientissime indagini, le sperienze di tanti anni, e le pubblicazioni fatte dall'immortale Britanno dottore Edoardo Jenner, nato in Berkeley, città di Glowcester, il 17 Maggio 1749, e morto in età di 74 anni ai 26 Gennajo 1823.

A questo Genio benefattore dell'Umana Famiglia, cui Inghilterra col voto, e coll'oro anco di tutte le civili Nazioni del Mondo innalzò a Londra, nel 1.º Maggio 1858, una Statua di Bronzo (3), a questo Jenner avevano già balenato in suo giovanile pensiero i primi lampi di tanta scoperta fin dal 1768; ma, dice il dottore Parola, non potè eccitare l'attenzione nè del suo sommo Maestro Giovanni Hunter, nè dei Medici di quei paesi, i quali si astennero forse dal prestargli la debita riflessione, credendo che questo fenomeno dipendesse piuttosto dalla peculiare organizzazione degli individui che ne andavano liberi, anziche dall'efficacia del Vajuolo ricevuto dalle Vacche. Ciononostante, essend'egli Inoculatore di Vajuolo umano,

ne parlò Camerario, ecc., e così dalle Partorienti trasmessa alla volgare tradizione di famiglia in famiglia,

Dal paese svizzero di Coldrerio io mi procurai infatti due oncie di Segale Cornuta nell'anno 1822, la quale servì ai primi sperimenti nella Clinica Ostetrica dell'I. R. Università di Pavia, diretta dall'ottimo Professore Bongioanni, e nella Clinica Ostetrica di Santa Caterina alla Ruota in Milano, sotto la direzione del Professore Cavaliere Felice nobile Billi (Veggasi la Statistica Medica di Milano, dal Secolo XV sino ai giorni nostri, del dottore Giuseppe Ferrario, Vol. I, pag. 173).

(1) Vedi Sulla Dottrina Vaccinica, del dottore Luigi Parola; Bologna 1846, pag. 392; Memoria premiata da quella Società Medica, e stampata ne' suoi Atti.

(2) Essais politiques sur le Royaume de la Nouvelle Espagne.

(3) Si riferisce dal Morning Chronicle che, nel mattino primo Maggio 1858, la Statua del dottore Jenner, lo Scopritore del Vaccino, venne collocata in Trafalgar-Square a Londra, vicino alla statua del Generale C. Napier.

continuò le sue osservazioni colla perspicacia e fermezza dell'uomo savio e forte, e nel 1778 portò a Londra una stampa del Vaccino naturale dei lattajuoli, che fu considerato soltanto qual fatto curioso e sterile. Nel 1780 manifestò all'amico suo Ed. Gardner la propria opinione sull'origine del Vaccino, sulle differenti forme di malattie che attaccano i mugnitori dopo aver toccato le Vacche infette, e gli speciali caratteri di quelle varietà che guarentiscono dal Vajuolo umano. Già fin da quel tempo nutriva profonda speranza, che dal risultamento di queste sue ricerche potrebbe succederne forse la totale estinzione del Vajuolo medesimo.

Jenner inoculava quindi nel 1789 il suo figlio maggiore col Vajuolo Porcino; ed ebbe per risultato poche pustole, piccole, tonde, e lente nel loro corso. Questo soggetto inoculato più volte a diversi tempi con materia vajuolosa umana, anche confluente, nonne provò cattivo effetto, tranne una efflorescenza risipelatosa, e gonfiezza intorno ad una delle ferite in seguito agli ultimi due innesti eseguiti negli anni 1791 e 1792, che però non diede alcun segno di indisposizione. Tale esperienza corroborava intanto assai l'opinione di Jenner, fondata su molti altri fatti, che il Vajuolo Porcino, Caprino, Pecorino, Equino (Giavardo), Vaccino ed Umano ebbero forse una comune origine, sarebbero varietà d'una stessa affezione morbosa, ed avrebbero generalmente la facoltà di preservare l'organismo animale da un secondo attacco.

Ed invero Jenner nel 1796 potè comunicare il Vaccino dalla mano di una persona sulle braccia di un'altra; il corso della Vaccina fu regolare, e la sua facoltà preservativa fu poscia inconcussamente confermata colla vana riuscita dell'innesto del Vajuolo umano.

Egli credeva che il miglior Vajuolo *Vaccino* da lui osservato fosse quello derivato dal contagio del *Giavardo*, ossia Vajuolo del Cavallo, detto *Giarda* o *Giardone* dagl'Italiani.

Vedesi dunque dalla pura storia de' fatti, come anche questa memoranda scoperta umanitaria non sortisse improvvisata, quale scintilla, dai segreti profondi della Natura, ma fosse pria lungamente ed a poco a poco preparata dall'azione lenta del tempo, e dalle ripetute osservazioni, meditazioni ed operazioni sperimentali insistenti dell' Uomo-filosofo.

Francesco Bacone opinava che le Opere ormai scoperte si vogliono riconoscere dal caso più spesso e dalla esperienza che non dalle scienze. Perchè le scienze che abbiamo, altro non sono fuorchè le cose già note poste in una certa ordinanza, e non già modi d'inventare o disegni di opere novelle.

Riconosciuta così con una successiva serie continuata di esperimenti la potenza proteggitrice del Vaccino a benefizio dell'Umanità, il filantropo Jenner pubblicava all' Europa la sua grande scoperta il 21 Giugno 1798, in data di Berkeley nel Contado di Glowchestershire; dedicando all'Amico Parry, Dottore di Medicina a Bath, il suo famoso libro — Ricerche sulle Cause e sugli Estetti del Vajuolo delle Vacche, Malattia scoperta in alcune Provincie Occidentali dell'Inghilterra, e particolarmente nel Contado di Glowchester, conosciuta sotto il nome di Cow-Pox (Vacca-Pustola) del dottore Edoardo Jenner, Membro della Società Reale di Londra, ecc. — Ed altre sue Osservazioni ulteriori dedicava pure Jenner al medesimo Parry, in data del 5 Aprile 1799. —

Questo prezioso libro, tradotto dall'Inglese nell'Italiano mercè le cure del dottore Luigi Careno, medico pratico in Vienna, veniva stampato a Pavia nel 1800, aggiuntavi una Relazione del Vajuolo

che affetta le Vacche in Lombardia.

Lo stesso dottore Careno nel 1799 faceva i primi innesti di Vaccino a Vienna, col virus vaccinico tratto dall'Inghilterra, dove il dottore Woodwille (1), nel Maggio 1799, confermava largamente la scoperta di Jenner.

Il dottore Onorio Scassi (2), nell'Aprile 1800, eseguiva i primi innesti in Genova col virus vaccinico ricevuto dal dottore Odier di Ginevra; ed il dottore Alessandro Moreschi in Dicembre del detto anno 1800 vaccinava a Venezia.

Questa scoperta però venne profondamente meditata dal nostro pottore Luigi Sacco, desioso di gloria in que' tempi balestrati d'irrequiete innovazioni, attinenti sì ai Governi Politici come all'Arte Salutare ed alle Scienze Naturali; ma il potente pensamento di Sacco fu quello di cercare e trovare al più presto il Vajuolo Vaccino indigeno, onde poterne più facilmente col fresco Virus propagare l'innesto in Patria e nell'italico suolo; e mirabilmente riusci Primo nella sua propostasi missione.

Il dottore Sacco, accintosi alle opportune indagini, trovò egli stesso, nel Settembre 1800, il Vajuolo Vaccino vivo in Lombardia; egli Primo in Italia qui ne raccolse il Virus dalle pustole sulle mammelle delle Vacche; e Primo in Italia allora innestò nell'Uomo il Vaccino indigeno con felice successo, come preservativo del Vajuolo Umano. Eccone il nudo fatto:

Nel principiare dell'Autunno, ossia nel Settembre dell'anno 1800

<sup>(1)</sup> Vedi Rapporto sul Cowpox, o Vajuolo delle Vacche, e suo Innesto, ecc., del dottore Woodwille, pubblicato a Londra; con Traduzione francese del dottore Aubert, stampata a Parigi nel 1799.

<sup>(2)</sup> Storia della Medicina in Italia del dottore Salvatore De-Renzi; Napoli 1818, tom. 5, pag. 532.

il dottore Sacco, essendo andato a Varese, potè esaminare una quantità di Vacche, provenienti dalla Svizzera, le quali di là passavano alle Provincie Lombarde, venendo dalla Fiera di Lugano dov'erano state comperate. Un fittajuolo Cremonese avendo acquistate 40 Vacche in Isvizzera, e transitando da Varese, disse a Sacco che quasi tutte erano state successivamente attaccate da pustole sui capezzoli delle poppe, ed alcuna ne aveva ancora le croste. Il dottore Sacco le visitò, ne verificò l'asserzione, e staccò qualcuna delle dette croste, nella speranza che gli potessero servire qual fomite vajuoloso, se a caso gli fosse mancato il vero pus per usarne nell'innesto. Il medesimo Fittabile condusse poscia il dottore Sacco in un vicino prato alla Mandra delle Vacche d'un suo amico, e ne trovarono due con diverse macchie rosse, alcune sui capezzoli ed altre sparse sulle poppe; ma dovendo all'indimani le Vacche partire alla volta di Milano, il dottore Sacco si portò nel posdimani sul luogo, dove far dovevano la loro prima stazione di riposo, per visitarle; ed avendo ritenuto essere le pustole quasi mature, ne raccolse la materia, mediante l'assistenza dei garzoni, inzuppandone diligentemente delle fila, indi decise tentarne ben tosto l'esperimento.

Risulta dalle Memorie di Medicina del nostro dottore Giuseppe Giannini, ch'egli pure nel 1800, essendone stato avvertito, vide le croste del Vaccino in alcune Vacche di Rho, dov'erasi all'uopo portato; e veniva altresì colà assicurato, da persone pratiche, trovarsi talora dessa malattia nelle Vacche del Monte di Brianza; ma egli non potè coglierne il virus, per essersi già essiccate le pustole.

Il dottore Sacco nel suo libro — Osservazioni Pratiche sull'uso del Vajuolo Vaccino, come Preservativo del Vajuolo Umano — stampato in Milano l'anno 4800, a pag. 63, così schiettamente scrive:

« Abbenchè non mi sembrasse di poter dubitare che questo fosse il vero Vajuolo Vaccino, pure essendo la prima volta ch'io lo vedeva, mi nacque il sospetto che le pustole potessero essere del genere di quelle che accompagnano il Vajuolo spurio descritto da Jenner. Conveniva dunque coll'esperimento decidere la cosa. Un buon numero di tentativi tutti uniformi nei loro sintomi e nel loro procedere, e sempre costanti nei loro risultati, mi resero certo e mi diedero una piena convinzione, esser questo il vero Vajuolo Vaccino. »

Tali e tanti però sono gli ostacoli da superarsi, quando si tratta di fare qualche innovazione, benchè salutare, che Sacco, per alcun tempo, ha disperato poter indurre persone a permettergli di tentare le sperienze col pus da lui raccolto.

Il primo che si lasciò dal dottore Sacco persuadere fu Giulio Paccino di Casbeno nel Circondario di Varese, onesto e laborioso

coltivatore, padre di numerosa famiglia, dal quale furono messi a disposizione del dottore Sacco sette fanciulli; tre erano suoi figli, e dei quattro altri era padre il suo maggior figlio Giacomo. Cinque erano dell'età dai 2 ai 7 anni, ed un forte timore aveva assalito quei fanciulli, sì che non poteasi indurli a lasciarsi operare. Allora Sacco per determinarli si diede all'esempio, e fece sopra sè stesso alla loro presenza la temuta operazione. Egli si decise a ciò sull'incertezza in cui era, se avesse, o no, avuto il Vajuolo naturale. La facilità colla quale si inoculò, il nessun segno di dolore che mostrò nell'operazione, e la promessa di premii indussero que' 5 ragazzi a lasciarsi vaccinare. Quattro di essi contrassero il Vajuolo Vaccino, ed uno non soffrì veruna alterazione, neanche al luogo delle incisioni; fu questi inoculato per una seconda volta, 45 giorni dopo, ma inutilmente. — Due delle quattro incisioni fattesi dal dottore Sacco sulle proprie braccia erano già essiccate al quarto giorno; le altre due fecero il corso regolare del Vaccino colla reale comparsa delle pustole, e loro normale essiccazione.

Il 7.º Innesto col Vaccino fatto dal dottore Sacco, a Varese, fu nel 5 Ottobre 1800, sulla persona di Domenico Tibiletti, d'anni 13,

operato alle due braccia con buon esito.

Il 27.º Innesto Vaccino, col virus preso dalle Vacche, fu eseguito dal dottore Sacco per la prima volta a Milano nella giovane Borghi, d'anni 17, il giorno 8 Dicembre dell'anno 1800; la malattia si sviluppò tardamente, ma sotto consueto regolare periodo. Nel 21 Gennajo 1801, il dottore Sacco aveva già cominciato in Milano, col suo Caso 37.º, anche l'Innesto Vaccino da braccio a braccio.

Lungo il corso di otto mesi, cioè dal Settembre 1800 all'Aprile 1801, il dottore Sacco eseguì più di 300 Innesti di Virus Vaccino, parte a Varese, ed in gran parte a Milano, a Giussano, a
Sesto, ad Albusciago, a Velmajo, a Montonate, ecc.; e col pus
Vaccino inviato da Sacco, nel giorno 4 Febbrajo 1801 il dottore
Carloni intraprendeva per la prima volta la Vaccinazione nella
Città di Como.

Questi furono dunque, per opera del dottore Luigi Sacco, i primi trionfi della Vaccinazione in Lombardia. Ed il Governo della Repubblica Cisalpina nominava il dottore Sacco a Direttore della Vaccinazione, ponendo a sua disposizione gli Orfanotrofii per istituirvi pubblici esperimenti. Creavasi pure contemporaneamente a tanto scopo da quel Governo una Commissione Medico-Chirurgica, operante prove e controprove nell'Ospizio degli Esposti di Santa Caterina alla Ruota in Milano; era dessa composta dagli illustri nostri dottore Locatelli, dottore Bertololi, dottore Giannini, professore Paletta e professore Monteggia; i quali ci diedero nel 1802

un prezioso libro intitolato — Risultati di Osservazioni e Sperienze sull'Inoculazione del Vajuolo Vaccino, instituite nell'Ospedale Maggiore di Milano dalla Commissione Medico-Chirurgica, Superiormente Delegata a questo Oggetto; pubblicati per Decreto del Comitato Governativo della Repubblica Cisalpina; Milano, Anno X

della Repubblica Francese.

Nel Volume 4.º, pag. 453, delle Memorie di Medicina del dottore Giannini, stampate in Milano dal 4800 al 4802, leggesi come il Professore Scarpa scriveva al dottore Giannini che = il Libro della Commissione di Milano sul Vajuolo Vaccino era il più bello e interessante che fosse uscito su tale argomento dopo quello di Jenner; tutto è appoggiato all'osservazione, ai fatti replicati, e la più rigorosa logica ha dettate le induzioni; la maniera poi di conservare la materia vaccina, e quell'ago da cucire per innestarla sono due capi d'opera. —

Ed il dottore Heurteloup, che tosto ne faceva la traduzione francese a Parigi, asseriva nella sua Prefazione, che — i Risultati della Commissione di Milano erano atti a fissare, in fatto di Vaccino, delle idee tuttavia incerte; a rischiarare molti punti importanti che davan luogo al dubbio; a rovesciare tutte le obbiezioni che gli si oppongono; e che questo Libro era un atto di benefi-

cenza non equivoco in favore del genere umano. -

Stampavasi inoltre a Venezia, nell'anno 1801, l'Avviso al Pubblico sull'Antidoto, ossia Preservativo del Vajuolo, dal dottore Alessandro Moreschi; ed il distinto chirurgo dottore Carlo Birago istituiva in Milano varii sperimenti d'innesto mediante il Giavardo, ossia Vajuolo Equino, sui bambini; tra quali io stesso, che dal seno primiparo di mia madre fui tratto alla luce col forcipe ostetrico del dottore Birago, il 19 Gennajo 1802, ho pur servito alle sue prove d'inoculazione nel Febbrajo 1803, ed egli medesimo pubblicavane tosto i proprii risultamenti (1).

L'innesto del Vajuolo Vaccino era stato altresì con enfasi abbracciato nel 1799 particolarmente in Francia, dove quel Governo, coll'opera dell'Istituto Nazionale, ne fece ripetere le sperienze, moltiplicate poi con un successo ugualmente felice per la Vaccina in parecchi Dipartimenti della Repubblica Francese. Il Monitore, foglio uffiziale d'esso Governo, la Decade Filosofica ed il Magazzino Enciclopedico, furono i Giornali che assai contribuirono ad istruire con giudiziosi estratti i Medici e le persone colte sull'uso e sui vantaggi della Vaccina, facendo una gran quantità di proseliti.

<sup>(1)</sup> Sopra l'Origine del Vajuolo così detto Vaccino, dipendente dal Giardone costituzionale del Cavallo e non della Vacca; Memoria del Cittadino Birago; Milano 1803.

Odier (1), Tourlet (2), e Pictet (3) hanno allora pubblicato eccellenti Memorie istruttive sulla neonata Vaccinazione.

Nel medesimo tempo in Germania si era introdotto l'uso della Vaccina, per modo da sostituirla generalmente all'inoculazione del Vajuolo umano; e così presso altri paesi del Continente Europeo.

A Vienna si cominciò da più Medici in Aprile e Maggio 1799 ad innestare con fili imbevuti di Vajuolo Vaccino, procurati dal-

l'Inghilterra, come già dissi.

Nell'Aprile 1801 s'introduceva la Vaccinazione a Udine dai dottori Naranzi e Pagani; il dottore Marcolini la propagava pel primo alla destra del Tagliamento, ed in alcuni paesi sulla sinistra di quel fiume.

Vedeasi altresì Luciano Bonaparte, Ambasciatore a Madrid, far vaccinare sua figlia; ed il Presidente Jefferson dava l'esempio agli Stati Uniti d'America, innestando 18 individui della propria

famiglia.

La Spagna non lasciava di prepararsi a gareggiare colle altre colte Nazioni. La Gazzetta Reale di Madrid, del 6 Gennajo 1801, riferiva che il dottore don Francesco Piguillem, desiderando verificare i prodigi attribuiti alla Vaccina, si fece portare da Parigi il Virus, ossia materia vaccina, con cui innestò 4 ragazzi il giorno 3 Dicembre 1800; felice erane stato l'esito, e nel giorno 15 dello stesso Dicembre vaccinò altri fanciulli colla materia estratta dai primi, in presenza del Governatore della Città di Puigerda, del Parroco e di varie persone distinte; l'ottimo risultamento della Vaccinazione eseguita faceva sperare al detto dottore Piguillem, Medico di Puigerda, potersi bandire fra qualche anno il Vajuolo umano.

E tanta ne fu la convinzione colà, che Carlo IV, Re di Spagna, nel Novembre 4801, con una Flottiglia di 3 Navi, inviò i Professori Balmis e Salviani ad introdurre e propagare la Vaccinazione nelle Indie Orientali ed Occidentali; lavando così gli Spagnuoli con questo salutifero mezzo parte di quegli obbrobrii, de' quali eransi nel Nuovo

Mondo altre volte coperti.

In Marzo dell'anno 1801 anche Marshall, medico inglese, da Malta si portava a Palermo per innestare le Flotte angliche; ivi il Re delle Due Sicilie Ferdinando IV fece innestare alcuni bambini in presenza di Vivenzio e Troja, e da quel momento s'istitui una pubblica Vaccinazione gratuita al Lunedì e Giovedì d'ogni settimana. Inoltre quel Sovrano faceva inoculare col Vaccino la Regia

<sup>(1)</sup> Memoria sull'inoculazione del Vaccino a Ginevra; Anno 1799.

<sup>(2)</sup> Lettera sulla Faccina, inserita nel Monitore di Parigi, N.º 43; Anno 1799.

<sup>(5)</sup> Biblioteca Britannica, Volume 9 e seguento.

Prole in Palermo; e ritornando a Napoli fondava un Comitato di Vaccinazione, fidato allo zelo ed alla filantropia di Michele Troja, ed a quell'Antonio Miglietta che fu il vero Apostolo della Vaccinia

nel Napoletano.

D'altronde le prove e controprove dell'Emulo di Jenner il dottore Sacco in Milano, lo Scarpa in Pavia, Buniva in Piemonte, e Daquin nella Savoja, Lodoli, Bruni e Valli in Toscana, Flajani in Roma, Troja e Miglietta in Napoli, Candeloro in Palermo, ecc., tutti più o meno contribuirono a rendere nobilmente superba l'Italiana Terra, all'esordire del Secolo XIX, pe' suoi razionali Ordinamenti di sperienze ed istituzioni Vacciniche. Anco il Pontefice Pio VII protesse l'Innesto del Vaccino, rinfrancando i timidi e gli scrupolosi.

Il nostro dottore Sacco nelle sue prime Osservazioni pratiche sul Vaccino, pubblicate nel 4800 a Milano, oltre averle chiarite con due Tavole colorate, rappresentanti in grandezza naturale le pustole vacciniche, vi uni altresì il progetto di un Piano per rendere generale l'uso ed i vantaggi della Vaccina. — Questo suo Piano, con poche variazioni all'uopo dei tempi, può dirsi esser tuttavia in attività nel 1858, sì a Milano, che in Lombardia ed in quasi tutta

Italia.

Nelle citate Memorie di Medicina del dottore Giannini, Vol. 3.º, N.º XI, trovasi che altri Medici Lombardi avevano osservato il Vajuolo sulle Vacche indigene; e Sacco opina che la differenza dei nomi, attribuiti dagli abitanti della Campagna al Vajuolo Vaccino, sia stata la causa forse d'aver cotanto ritardata sì felice scoperta; infatti nella Valle di Scalve si chiamava Groffera, da alcuni fittajuoli di Lombardia dicevasi Scabbiola, nelle montagne della Piave appellavasi Broccardo, da altri Varola, ecc., e confondendone in tal modo le denominazioni s'allontanava l'idea della vera malattia del Vajuolo Vaccino.

Così scriveva il dottore Sacco nelle sue due Lettere indirizzate al dottore Crespi Direttore dello Spedale Maggiore e Membro della Commissione di Vaccina, in data di Milano, 23 Brumale (14 Novembre 1801), Anno X Repubblicano (1).

<sup>(1)</sup> In quest' Opuscolo del dottore Sacco, in data 14 Novembre 1801, havvi aggiunta una bella Lettera del dottore Marshall al dottore Jenner, intorno all'innesto del Vaccino fatto su 423 individui; ed una Nota del dottore Sacco, in cui accennasi all'Ordinanza stata emessa intorno l'Innesto Vaccino a Vienna, ed alle punizioni ch'ebbero il dottore Alfonso Le Roi a Parigi e il dottore Penada di Padova, per le loro immorali e menzognere pubblicazioni contro i buoni effetti della Vaccinazione. Eccone il relativo testo:

In esse ricordava onorevolmente il chirurgo dottore Piccinelli di Bergamo, che vi aveva già vaccinati più di 300 individui; ed il dottore Moscheni, Medico-Chirurgo Condotto della Valle di Scalve, dove aveva scoperto il Vaccino sulle poppe d'alcune Vacche, e col quale pus eransi operate più di 600 Vaccinazioni nel Dipartimento del Serio.

Anche Balmis, Guittierez e Pozzo trovarono il Vaccino originario nelle Vacche di diversi paesi del Perù.

### LETTERA DEL SIGNOR DOTTORE MARSHALL AL SIGNOR JENNER (a).

Il numero de' miei Innesti è di quattrocentoventitrè, in pochissimo tempo. Sarebbe troppo nojoso il rimarcare e ripetere il corso de' sintomi che sono già stati tanto bene descritti nelle vostre prime ricerche. Se il braccio inclina ad infiammarsi, basta bagnarlo con acqua ed aceto: e quando il Vajuolo Vaccino ha operaro sull'universale, io ho adoperato frequentemente l'acido vitriolico. Presa una piccola goccia di questo con una spilla o qualunque altro istrumento, applicato alle pustole, dopo l'intervallo di quaranta minuti secondi lavata la pustola con una spugna, arresta il progresso dell'infiammazione ed affretta la crosta. Dacchè io faccio inoculazioni vaccine, già duecento e undici soggetti prima vaccinati esposi al contagio del Vajuolo umano, senza che alcuno ne sia mai rimasto attaccato od infetto. Dalle molte esperienze che ho fatte con tutte quelle diligenze ed attenzione che meritava un soggetto cotanto interessante, posso dedurre che la vera Vaccina sia un certo e sicuro antidoto del Vajuolo umano, nè per alcun caso mai ho osservato malattia grave o pericolosa, per la quale i vaccinati siano stati obbligati di tralasciare le loro occupazioni.

Strano mi pare ciò che Woodwille ne' suoi Commentarii pubblicò, che la maggior parte de' suoi vaccinati siano stati coperti da pustole, mentre io non ho mai osservato alcuno di questi fenomeni, eccetto una sola pustola che si sviluppò nel gomito di un ammalato che fece l' ordinario corso.

Dalle mie osservazioni sono perciò guidato a conchiudere, che tutto quello che si è detto per confutare, o screditare il Vajuolo Vaccino, non sia applicabile al vero e genuino, mentre io non doveva essere tanto felice d'aver osservato nel mio gran numero de' vaccinati un costante effetto preservativo di difende.'i dal Vajuolo umano, se realmente nella Vaccina non esistesse tal virtù. E per me non dubito che per mezzo del Vajuolo Vaccino s'estinguerà il Naturale.

Non devo ommettere che fra i miei vaccinati, centoventisette sono stati inoculati colla materia che voi m'avete mandata da Londra, nè io ci ho marcato alcuna diversità di sintomi da quelli inoculati colla materia raccolta qui in paese. Non si osservò mai nessuna eruzione generale, ed in uno o due solamente, una pustola nel braccio comparve senza diversità veruna nella locale infiammazione d'esso. Nessuno desistette dalle sue fatiche, nè mai ebbe bisogno di medico. Ho spesse volte inoculato uno o due della stessa famiglia aspettando ad inoculare gli altri alcune settimane. I vaccinati dormivano sempre cogli altri senza che alcuno mai per contagio fosse attaccato: ciò che mi convinse non comunicarsi la malattia, che coll'inoculazione del virus nella cuticola.

Mi occorse un fatto singolare, l' esame del quale lascio al vostro giudizio.

Ed il mio illustre amico Cav. De Renzi, di Napoli, pubblicò un suo Rapporto nel 1839 Sulla Scoverta del Cow-Pox nella Capitanata; eruzione solennemente riconosciuta sopra 120 Vacche della Mandria de' fratelli Varo, di Troja, nel Giugno 1838. Tutti i quali fatti ci provano che il Vajuolo Vaccino si manifesta, di quando in quando, nelle Vacche d'ogni Regione.

Fin dalle prime Vaccinazioni il dottore Sacco valevasi d'un ago simile a quello che si adopera per l'abbassamento della cateratta, e che rassomiglia pure all'ago descritto dal dottore Gatti nel 1765, allorchè pubblicò le sue Riflessioni sui pregiudizii che si oppongono al progresso ed al perfezionamento dell'inoculazione del

Visitava un ammalato di vajuolo confluente. Aveva raccolto su una lancetta del pus vajuoloso di questo ammalato. Dopo due giorni, chiamato per inoculare una donna e quattro ragazzi con Vaccina, dimentico che la lancetta fosse già intinta di materia vajuolosa, mi servii inavvertentemente della stessa per inocular la Vaccina: dopo due giorni mi sovvenni del commesso errore, ed era in aspettazione del Vajuolo umano. Ma non senza meraviglia ed allegrezza la vera Vaccina comparve e fece il suo corso regolare. Dopo molto tempo li inoculai con Vajuolo umano inutilmente (b).

(a) L'Ammiraglità Inglese convinta da innumerevoli e costanti fatti, che la Vaccina è un preservativo del tanto micidiale l'ajuolo umano, decretò che tutti i marinari delle flotte reali, i loro figli, e tutti i pensionarii della Marina che non avevano avuto il vajuolo dovessero essere vaccinati. Non ostante la guerra fu spedito a quest' effetto nel Mediterraneo il celebre Marshall per eseguire tal ordine, ciò che fece estendendo anche le sue operazioni alla guarnigione di Gibilterra, u quella di Malta, in uno de'paesi delle Reggenze Barbaresche, e credesi anche all' armata inglese d' Egitto. La Compagnia Inglese delle Indie Orientali ha mandato materia vaccina in quei suoi stabilimenti: se n' è pure spedita nel Continente d' America, ed all' Isole inglesi, di modo che in tutto l' impero britannico è introdotto l' uso di vaccinare.

Nella Francia per le cure di quell'illuminato Governo si è pure introdotta ed estesa la Vaccina con una rapidità sorprendente in tutti i dipartimenti. V'è stato colà qualche oppositore a questo salutare metodo, che ha osato avanzare de' fatti meno veri per far sospendere l'assenso generale dovuto a questa scoperta. Ma n'è stata svelata l'impostura nel modo il più concludente e si sono ridotti al silenzio i pochi impostori, fra quali il più impudente è stato il medico Alfonso le Roi, che il Comitato di Vaccina stabilito a Parigi, dopo le più esatte ricerche e processi verbali, ha fatto pentire della sua inconseguenza e della sua immoralità nel produrre cose meno vere, e nell'imporre in faccia alla Nazione.

Anche il medico Padovano signor Penada ha pubblicato un opuscoletto contro la Vaccina, appoggiandosi a' sinistri avvenimenti accaduti, come egli dice, in Venezia, a Padova, a Milano ed altrove. Egli è stato smentito e tradotto dall'illustre e benemerito medico dottore Fanzago innanzi a' Tribunali, ed è stata ivi riconosciuta la verità. Quanto ha osservato il dottore Penada fu giudicato insussistente e da lui immaginato per imporne al pubblico.

Vajuolo umano, particolarmente contro le obbiezioni d'una ostile Facoltà Medica, e del Parlamento di Parigi che proibì l'inoculazione nel 1763.

Fra i più essenziali vantaggi della Vaccina, deve senza dubbio annoverarsi quello che negli uomini non è per sè stessa contagiosa, e non si comunica che per mezzo dell'innesto, e soltanto ne'luoghi feriti dalla puntura dell'ago intriso di virus vaccino. Possono dunque, dice Sacco, i Vaccinati frammischiarsi con quelli che non lo sono, e con chiunque non ha avuto Vajuolo umano senza tema di recar loro qualsiasi danno; mentre invece coll'inoculazione del Vajuolo umano si metteva spesso a pericolo di vita non solo l'ino-

In Vienna la cabala e l'ignoranza avevano estorto un decreto proibitivo di farvi vaccinazioni. La verità però comincia a trionfarvi. D'ordine dell'Imperatore è stato vaccinato un determinato numero di persone col più felice successo: fra poche seltimane dovevansi fare le controprove d'innestare il Vajuolo umano ne'vaccinati, ciò che a quest'ora avrà avuto luogo, ed è da sperarsi, che l'immancabile successo di questi sarà bastante per far abolire un decreto che non onora coloro che l'anno sollecitato. In città però è celebre per la Vaccinazione il dottore De Carro, e ne ha pure ben meritato il dottore Careno, che ne' popolosi contorni d'essa hanno avuto campo di far molte esperienze ed osservazioni, come risulta dalle opere da loro pubblicate.

In un altro paese di dominazione Austriaca, in Venezia, dal Corpo dei più abili Medici e Chirurghi si sono fatte molte controprove della Vaccinazione, ed il processo verbale stato ivi pubblicato corrisponde ai generali risultati da per tutto avuti, che nessun vaccinato è attaccabile dal Vajuolo umano.

Nella Russia, negli altri Regni del Nord, in molti Stati dell'Impero Germanico e nelle Spagne si è introdotto sotto la protezione della pubblica Autorità la Vaccinazione che vi fa rapidi progressi a segno, che fra poco i più ostinati detrattori d'essa saranno obbligati a cedere al consenso generale delle Nazioni, che la riguardano come un salutare e divino rimedio, preservante dal Vajuolo naturale, che è la più indomabile e la più desolatrice di tutte le malattie conosciute.

(b) Nel mio libro Osservazioni, ecc., al cap. 3, pag. 88, ho esposti i risultati di un simile sbaglio da me (dottore Sacco) commesso, diversi da quelli dell' autore dottor Marshall, perchè mi si è manifestato il Vajuolo naturale coll' uso della lancetta che prima aveva servito per innestarlo, e non era stata pulita quando la intrisi nel virus vaccino diluito per fare gli innesti di questo. La differenza fra me e l'Autore deriva dall'aver io colla lancetta inoculato il Vaccino, che essendo diluito, ha potuto servir di veicolo per sciogliervi le particelle dell' altro vajuolo essiccato su d'essa. Nel caso del nostro Autore, o la materia vajuolosa esistente sulla lancetta aveva subito qualche essenziale alterazione, o non ha potuto sciogliersi, perchè gli innesti fatti da braccio a braccio, e con materia glutinosa, e meno acquosa, non lasciaron tempo sufficiente al pus vajuoloso essiccato per combinarsi colla vaccina, dalla quale forse anche venne involto, in certa maniera imprigionato e reso inattivo.

culato, ma anche i circostanti non vajuolati, e determinavasi non di rado micidiale Epidemia nel paese dello stesso inoculato, di là estendendosi altresì il pestifero morbo ad assalire le circonvicine contrade.

La Vaccina, a confronto del Vajuolo umano spontaneo e del Vajuolo artificialmente inoculato, è una malattia lievissima.

Il dottore Sacco nelle sue Conseguenze e Riflessioni sui primi sperimenti da lui intrapresi coll'Innesto del Virus Vaccino, a pa-

gine 203-204, scrive:

- Ho già fatto osservare che anche innestando la materia di vera Vaccina si ottiene la spuria, se questa è stata raccolta da lungo tempo, o se in altro modo si è alterata. Potrebbe forse col tempo, e col trasmettersi per una lunga serie di persone subire la Vaccina qualche altra modificazione a noi sinora incognita, e rendersi quindi minore la sua forza ed il suo effetto, di quello che ha in origine provenendo dalle Vacche, o usata per un numero non troppo grande d'innesti?... Questo è un mio semplice sospetto;... ciononostante vorrei che per una maggior precauzione di tanto in tanto si rinnovasse la materia della Vaccina, o cercandola di bel nuovo nelle Vacche, ovvero innestando in esse quella già usata per vaccinare gli uomini; si otterrebbe in tal modo una materia fresca sicuramente attiva e di ottima qualità. —
- Da quanto ho detto, ognuno sarà in istato di formare un giudizio sicuro sui vantaggi della Vaccina, e sul profitto che ne possono trarre non meno le private famigliè che i Governi di qualunque paese. Se la Vaccinazione s'estenderà come conviene, e se le operazioni di essa, fatte colle necessarie avvertenze, si renderanno generali in qualche territorio, vi si eliminerà il Vajuolo naturale, ed ampliando la sfera di questa salutare pratica potrebbe riuscirsi a sbandirlo per sempre dai paesi che ha finora devastati. —

Però il carattere della mente, non utopistica ma positiva, del dottore Sacco emerge dipinto dalle sue stesse parole: « Non ci ab« bandoniamo ad una sregolata immaginazione, al furore di teoriz« zare ed alla manía di voler rinvenire la cagione d'ogni cosa;
« niente v'ha in ciò di più pericoloso e di più fatale specialmente in
« Medicina. Da tal fanatismo, e dalla difficoltà che i Medici hanno
« di affrontare la fatica delle attente e consecutive osservazioni, la
« Medicina ha ben sofferto, e non ha fatto quei progressi che si
« dovevano aspettare. » Sono queste verità sacrosante!

Delle scienze la vera meta legittima è quella di apprestare all'Umanità nuove invenzioni e nuovi sussidii.

La sola Statistica Igienica e Clinica-Comparativa può far progredire davvero la Pratica Medica, decidendo in ogni tempo, e nelle singole località, quali siano i Metodi preservativi e curativi più acconci da adottarsi per impedire o per guarire le varie malattie; e la Statistica Medica, a circostanze identiche o semidentiche, starà ognora vittoriosa, perchè fondasi sopra molti ripetuti confronti a numerica base inconcussa di verità. Ma in questi tempi medesimi, in cui illustri Filosofi e Medici d'Italia, e Legislatori di colte Nazioni, Gioja, Rasori, Romagnosi, Tommasini, Napoleone I, e Napoleone III, e Governi illuminati, e Congressi Statistici, e le Proposte solenni di Statistiche uniformi Nazionali, da me fatte fin dal 1839 agli Scienziati congregati in Pisa, ed i Premii decretati da celebri Corpi Scientifici per le Monografie Statistico-Mediche, ed i Rendiconti Statistici degli Spedali, e le Mediche Topografie Statistiche, e le grandiose Biostatistiche, e le Statistiche Industriali, e le Commerciali, e le Criminali, e le Morali, ecc., coraggiosamente sostengono e luminosamente provano l'alta importanza dell'odierna Scienza Statistica, qual Norma Direttrice de supremi Ordinamenti Sociali, chi crederebbe d'udire taluni ad essa sconosciuti, ed avversarii per cieco istinto, che osano denigrarne i nobili Cultori, e bassamente sentenziarne le stesse loro Opere più segnalate?... Quanta ignoranza mal celano o fingono quei protervi dittamondi, in onta all'onore già procacciatosi dal nostro paese per l'attuazione della Statistica, di faccia agli Stranieri, ed in onta all'ottenutosi progresso reale dell'universa prosperità fisica e Vita media de' Popoli civili!....

Di cotali ben vaticinò un Sacerdote Egiziano: — Sono dessi sempre fanciulli, chè non hanno antichità di scienza, nè scienza di antichità. — E somigliano diffatto a' caparbi fanciulli, pronti a garrire, a generare incapaci, perchè la loro sapienza ciarla, ma non frutta.

Qual Direttore Generale della Vaccinazione per tutta la Repubblica Cisalpina, il dottore Sacco allorchè qui pubblicava nell'anno 1801 una Istruzione sui vantaggi e sul metodo di innestare il Vajuolo Vaccino, ne accompagnava la diffusione con un'Omelia, onde poter meglio persuadere il Popolo intorno la necessità della Vaccinazione contro il mortifero Vajuolo umano.

La filantropica operosità del dottore Sacco, mercè la quale avea potuto estinguere le Epidemie di Vajuolo naturale nei lombardi paesi di Giussano e Sesto, soffocandole col nuovo Innesto Vaccino, lo fece desiderare in altre terre dell'itala Penisola per estendere ognor più i vantaggi della Vaccinazione, d'Ordine anco del Comitato Governativo fin da quell'anno 1801.

Parma, Reggio, Modena ebbero tosto Innesti Vaccini da Sacco; così pure agì nei Dipartimenti del Basso-Po e Rubicone. Recatosi quindi nella dotta Bologna ad esperimentare l'Innesto Vaccino contro micidiale Epidemia Vajuolosa, lo coronò il più fausto successo; ed i Bolognesi riconoscenti fecero coniare al dottore Sacco una Medaglia d'Oro, onde perpetuare la memoria del loro Benefattore; Jenneri Æmulo, Amici Bononienses, in mezzo a corona di Quercia; colla sua Effigie contornata dalle parole: Aloysius Sacco Mediol. Med. et Chir. Prof.—

Anche i Bresciani, grati all'opera del dottore Sacco, che tra es si avea pur arrestata colla Vaccinazione un'Epidemia Vajuolosa, fecero battere in suo onore una Medaglia d'Oro, nel Maggio 1802, colla seguente epigrafe: Aloysio Sacco Jennerianæ Insitionis Primo in Cænomanis Propagatori Benemer. Municipium Grates. — Tredicimila persone furono colà nella massima parte vaccinate da Sacco, e mentre in questa Terra Lombarda si operava con tanto profitto negli altri Stati d'Europa si movevano generalmente questioni più o meno oziose, e si discuteva!

Sacco nel 1802 stampò altresì in Milano il suo Rapporto del solenne pubblico Esperimento di Controprova coll'innesto del Vajuolo umano, stato fatto nell'Orfanotrofio della Stella il 31 Agosto 1802, sopra 63 individui, vaccinati in diversi tempi, il cui successo eragli riuscito felicissimo, alla presenza delle principali Autorità

della Repubblica e di molti Professori dell'arte.

Nell'anno 1803 poi il dottore Sacco, in premio dell'ottimo suo operato, veniva eletto Medico Primario dell'Ospedale Maggiore di Milano, e Socio d'illustri Accademie; indi produceva la sua Memoria sul Vaccino, unico mezzo per estirpare radicalmente il Vajuolo umano; diretta ai Governi che amano la prosperità delle loro Nazioni. — La Prussia, la Baviera, l'Etruria, Lucca, Parma, ecc., seguirono le norme del Governo Italiano proposte dal dottore Sacco, ed egli stesso fu invitato ad introdurre e diffondere la Vaccinazione in tutti gli Stati d'Italia.

In quest'anno 1803 contavansi già più di centomila Vaccinati, fra i quali le persone più agiate ed influenti della Repubblica Italiana; esistevano Comitati di Vaccinazione in Francia, in Ispagna, in Isvezia, ecc., ecc., ed il nostro dottore Sacco a tale gloriosa epoca

scriveva:

— L'Europa ha pagato ora quel debito che avea contratto nello scorso secolo coll'Asia, la quale prima c'insegnò l'inoculazione del Vajuolo umano, poichè essa può oggidì dall'Europa ricompensarsi con usura. Dalla Turchia, dalla Grecia, dall'Arabia, dalla Persia, da Bagdad, da Bassora, da Bombay, dall'Indostan, dalla Cina, già ci sono pervenute le più sicure ed autentiche notizie che il Vaccino sia stato abbracciato con quell'entusiasmo e con quella riconoscenza cui hanno diritto i vantaggi di tanta scoperta ed il me-

rito dell'Autore. L'Africa e l'America pure non vanno esenti da si gran beneficio; i Selvaggi stessi che ancora si rammentano le straordinarie morti, recate dal Vajuolo umano nella prima volta ch'ebbero la disgrazia di vedere faccia europea ai loro lidi, accorrono ora con trasporto a farsi inoculare. Così la celere ed estesissima propagazione dell'Innesto Vaccino è la più decisiva conferma del vantaggio prezioso che da essa ne ritrae l'umana specie. —

— Medici, Chirurghi, Magistrati di Sanità siate superiori alle viste particolari, siate orgogliosi di dire alle vostre Nazioni: Noi abbiamo fatto ciò che dipendeva da noi per muovere i nostri Go-

verni in favore d'una pratica tanto utile. -

Era desso il linguaggio del vero Medico filantropo; ed io mi compiaccio d'aver, qui in Milano fin dal 1831 (1), usato simili eccitanti parole pel primo, onde difendere la salute e la vita de' Popoli dalla nuova pestilenza, il Cholera-morbus indostanico, micidiale visitatore per la prima volta della civile Europa; e del quale contagioso mostro ebbesi poc'anzi, nel 1857, con provenienza sempre

dalla Russia, già la quarta Invasione Europea!

Inviato allora a Bagdad il Vaccino di Lombardia, servì tosto alla Vaccinazione di quel paese; e di là fu trasmesso alle coste della Persia, dell'Arabia e dell'Indostan. Il dottore De-Carro, esercente a Vienna, servendosi di lancette d'avorio, avea mandato alle grandi Indie il Vaccino lombardo, procuratogli dal nostro dottore Sacco, e conservò tutto il suo vigore. « Non v'ha nulla di più interessante, scriveva da Vienna ai 20 settembre 4802 l'onorevole dottore De-Carro al dottore Sacco di Milano, quanto la premura di tutte le Nazioni nell'adottare la Vaccinazione; e sarà ognora memorabile che mentre l'Inghilterra ha dato il Virus Vaccino all'Occidente, la Repubblica Italiana lo ha somministrato all'Oriente. »

Pieno di nobile energia il dottore Sacco, a vieppiù diffondere l'utilissima Vaccinazione, egli sclamava: « Vi vuole l'autorità dei « Governi, e per il bene dell' Umanità apertamente la dimando. » Non lasciava d'altronde intentati altri mezzi, per propagare nelle masse popolari l'Innesto Vaccino. Le sue Circolari, egli disse fin dal 1803, erano sempre unite ad un'Omelia, scritta da zelante Vescovo su questo argomento del Vaccino; ed esiste infatti stampata in Milano nel 1804 un'Omelia sopra il Vangelo della tredicesima Domenica dopo la Pentecoste, in cui si parla dell'utile scoperta

<sup>(1)</sup> Vedi Avvertimento al Popolo sui mezzi di distruggere i contagi, Nozioni e Cura del Cholera-morbus, e Metodo per possibilmente preservarsi; del dottore Giuseppe Ferrario; Milano 1831. Edizione di quattromila copie, fatta dalla Tipografia Molina.

dell'innesto del Vajuolo Vaccino, recitata dal Vescovo di Goldstat (Città d'Oro), dalla Tedesca nell'Italiana lingua trasportata. Anno III Rep. 4804, in Milano, nella Stamperia a S. Zeno. — Ma siccome non v'è mai stata una tale Città nè un tal Vescovo, così ritiensi che la supposta Omella fosse scritta dal medesimo dottore Sacco, all'intento d'infondere religiosamente nel Volgo, come si disse, la necessità e l'obbligo in coscienza di farsi vaccinare.

Documento storico riesce per noi la seguente conclusione d'essa Omelia stampata: - L'Italia, che è sempre stata la madre feconda delle scienze e delle scoperte, ha sentito di buon'ora la grande importanza della Vaccinazione. Il Governo del Regno Italiano vuole pur vederla generalizzata in ogni angolo, per sottrarre così dai fatali pericoli del Vajuolo umano tante vittime con danno notabile della popolazione. Già più di cinquecentomila innesti contansi nel Territorio, e tutti sono ben contenti d'aver abbracciata tale pratica. Non lasciatevi imporre da una male intesa pietà, nè da radicati pregiudizii; l'esperienza è la maestra d'ogni cosa. La guerra è intimata a questa desolante malattia, e non cesserà finche non sia interamente distrutta. Quando i Governi sono stati d'accordo, si sono sbandite dalla terra altre schifose malattie, come la Lebbra e l'Elefantiasi. Faccia il Cielo che la stessa cosa debba seguire anche del Vajuolo che toglie a' Genitori le più dolci speranze, ed alla Patria tanti sostegni! -

Tali erano i sensi espressi dal supposto Traduttore dell'Omelia. E persino la Moda si desiderava dal dottore Sacco per meglio attuare largamente l'Innesto Vaccino; « se l'impero di essa vi si associasse, quanto giovamento non ne ritrarrebbe l'Umanità! » Ed invero fuvvi tempo a Parigi in cui le donne portavano nastri à l'Inoculation.

Ogni classe di persone veniva invitata dal nostro dottore Sacco a compiere il sacro dovere d'illuminare il popolo nella scoperta Jenneriana. — Se i *Letterati* ne'loro scritti facessero qualche allusione analoga; se particolarmente i *Poeti*, il talento de'quali è dedicato spesso a cose lievi e sterili, s'impegnassero in questo soggetto, potrebbero divenire della massima importanza.

I Ciarlatani stessi, diceva Sacco, dai quali la Società niun bene ha mai ritratto, e che la medica Polizia non ha saputo distruggere, potrebbero servire di mezzo per trasmettere alle classi meno educate alcune pratiche verità.

I Vescovi ed i Parrochi erano pure dal dottore Sacco interessati ad ottenere il bramato scopo di ampliare la Vaccinazione; e sia detto in onore del vero ed a lustro del Sacerdozio Italiano, che il dottore Sacco trovò ovunque Parrochi zelantissimi nel promuovere l'Innesto Vaccino, cosicchè non incontrò qui notevole difficoltà. Egli aveva presentato in proposito al Ministro dell'Interno esortazioni dirette principalmente alle Municipalità ed ai Sacerdoti in cura d'anime, e ne tracciava i doveri del Direttore della Vaccinazione e de' suoi N.º 18 Delegati.

Il dottore Sacco dichiarava saviamente che, per la estirpazione totale del Vajuolo naturale, conveniva estendere le vedute anche al di là del proprio paese. — A Ginevra si fece dell'Innesto Vaccino un oggetto di coscienza, e da quella città erasi bandito il Vajuolo umano. — Quindi il dottore Sacco sino dal 4803 dava ai Governi opportuni avvertimenti all'uopo, onde estinguere il contagio Vajuoloso, dicendo: — Sarà necessario che i Governi prendano dei concerti coi popoli confinanti, acciò l'incuria e la negligenza degli uni non distrugga tutto quello che l'attività e lo zelo degli altri avrà fatto pel grande oggetto del Vaccino.

— Si prendono delle precauzioni da Governo a Governo per impedire la comunicazione d'una Epizoozia, allontanando così i bovini dalla morte, e non dovrà farsi assai più per liberare il genere umano dalla pestilenza vajuolosa?... A garantirsi dalla peste bubonica si sono eretti degli Spedali, fondati Lazzaretti, e posti Stabilimenti di pubblico soccorso; e per estirpare il Vajuolo non sarà necessario provvedimento veruno?... Quando si volle distruggere la Lebbra, formaronsi dai Governi espressamente 18,000 Spedali, e ristrettosi il contagio in questi luoghi, fu eliminato da tutta l'Europa. —

Consimili ordinamenti d'alta Igiene, e Polizia Medica anticontagiosa, sono anche oggidì essenziali ad impedire le importazioni in Europa e le mortifere Epidemie ricorrenti del pestilenziale Cholera morbus indostanico.

Ma oltre le misure che dai rispettivi Governi s'invocavano allora contro le Epidemie del Vajuolo umano, il dottore Sacco aggiungeva esser pure necessario che i Cittadini siano mossi da una nobile emulazione pel bene pubblico, e formar si dovesse una Società per concorrere alla estirpazione totale del Vajuolo naturale, com'erasi fatto a Londra ed a Parigi; la quale Società avrebbe molto contribuito ad incoraggire ed assicurare quelle persone che ancora dubitavano sull'efficacia del preservativo Vaccino. Nè i desiderati contrassegni di Onorificenza, da accordarsi a chi più distinguevasi, erano dimenticati dal dottore Sacco.

Questi ottimi pensamenti e provvedimenti, avvedute spinte d'amor proprio e d'interesse, sempre fecondissimi ne' loro risultati, dovrebbero passare in retaggio imperituro nella saviezza de' Magistrati e dei previdenti Governi, onde facilmente conseguire il sovrano scopo umanitario contro le pestilenziali Epidemie desolatrici delle Nazioni. Nulla dunque lasciò d'intentato il medico-filosofo dottore Sacco nel compiere sua straordinaria missione, rendendo insieme palesi l'elevatezza della sua mente ed i profondi sentimenti del suo cuore.

Le diligenze all'uopo indefesse del dottore Sacco gli faceano pur trovare il Vajuolo pecorino a Capua, nello Stato Napoletano. Di là passando nell'anno 1804 vide un Contadino che conduceva nella bottega d'un Macellajo 7 pecore, le quali erano affette dal vero Vajuolo pecorino; egli ne raccolse entro alcuni tubetti il virus, che fu poscia con felice successo innestato in sei fanciulli alla Cattolica, paese ultimo di confine allora del nascente Regno d'Italia. E nell'Ottobre poi del 1806, sulle Alpi Appuane, verificò questo morbo in istato contagioso-epizootico nelle pecore.

Qual preservativo del Vajuolo umano, il Vajuolo pecorino venne poscia innestato a molte persone in Fosdinovo, Barbarasco, Aulla, Tendola, Lucca, Milano, ecc., con buon esito costante. Dalle sperienze di Sacco e di altri Medici, risulta che le pecore, allorquando sono infette dal Vajuolo pecorino, possono essere liberate da questo morbo, per esse micidiale, coll'innestar loro il Vaccino; ed il virus del Vajuolo pecorino innestato nell'uomo produce il medesimo ef-

fetto del Vaccino, e lo guarentisce dal Vajuolo umano.

Infatti il dottore Sacco era nuovamente ragguagliato da lettera, 29 Giugno 1808, del dottore Mauro Legni, Medico Delegato centrale di Sanità in Cattolica, sul conto degl'Innesti col Vajuolo pecorino colà eseguiti da Sacco nel giorno di Natale dell'anno 1804. Così il dottore Legni scriveagli: « Dietro i pregiati di lei caratteri « mi accingo a riepilogarle quanto già le scrissi sul Vajuolo peco-« rino. Ebbe questo un corso del tutto analogo al Vaccino, quan-« tunque i primi innesti fatti colla materia primitiva (Vajuolo pe-« corino dal dottore Sacco trovato e raccolto a Capua) sembrassero « aver prodotto pustole poco vigorose, ma d'altronde benissimo « marcate. Feci uso di questa materia per più anni, ed innestai colla « medesima più di 300 bambini, fra' quali cento nella Città di Pe-« saro, dove ha regnato in seguito il Vajuolo per tre anni conse-« cutivi; e nonostante una si lunga e micidiale epidemia tutti gli « innestati col Virus pecorino sono stati illesi da tal funesto ma-« lore, abbenchè avessero avuto questi una strettissima comunica-« zione coi detenuti dal Vajuolo umano. »

Nel Novembre 1805 il dottore Sacco operò molte Vaccinazioni anco a Firenze nello Spedale degli Innocenti, ed istituì insieme solenni esperimenti di Contro-prova, al cospetto e con soddisfazione de'più distinti Medici e Chirurghi di quella gentile Città, come vedesi nel Rapporto pubblicato in Firenze dalla Reale Stamperia.

Eseguendo gli innesti, il dottore Sacco valevasi comunemente

del Vaccino rigenerato nell'organismo umano; però quando ne trovava, egli servivasi del primitivo. E poichè non riesce facile rinvenirlo naturale nelle Vacche, così ogni volta desiderava d'avere Vaccino d'origine primitiva, il dottore Sacco eseguiva diversi innesti in qualche Vacca, e dalle nuove pustole ne ritraeva l'umore viroso. A mille a mille furono dal dottore Sacco tentate all'uopo sperienze ed osservazioni chimiche e microscopiche, ripetendo gli Innesti del Vaccino nei Cavalli, nei Buoi, nelle Vacche, nei Vitelli, nelle Pecore, nei Majali, nei Lepri, nei Conigli, nei Sorci, nei Cani, nei Lupi, negli Orsi, nei Gatti, nelle Scimmie, nei Gallinacei, nei Volatili, nei Pesci, nelle Rane, nelle Serpi, ecc.

Nell'anno 1806 il dottore Sacco, in poco più di sei mesi, presentava al Governo i nomi di 130,000 e più Vaccinati nei soli Dipartimenti del Mincio, dell'Adige, del Crostolo, del Basso Po e del Panaro; fra questi erano compresi 4,000 e più del Comune e dei Contorni di Bologna, dove allora infieriva un'altra Epidemia di Vajuolo umano, e dove i detrattori del Vaccino ammutolirono alla vista delle felici risultanze, dietro i regolamenti che vi fece eseguire il dottore Sacco. Poscia egli percorse le Provincie Venete, ed in pochi mesi vi propagò per ogni sito la Vaccinazione, contandovi più di 120,000 Vaccinati; e Venezia appena ch'ebbe attivato l'Innesto Vaccino, vide ad un tratto cessare una grave Epidemia di Vajuolo

che uccideva dieci a quindici persone al giorno.

Ma tostochė fu bene organizzato e disciplinato l'Innesto Vaccino in tutto il Regno d'Italia, per opera del nostro dottore Sacco, mel decorso di otto anni, egli cessò dall'incarico di Direttore Generale della Vaccinazione; e raccogliendo il meglio de' suoi studii, delle sue indagini e delle sue sperienze, fatte nell'immensa pratica sopra 500,000 persone, da lui a quell'epoca già vaccinate, e sopra 900,000 altre innestate da' suoi Delegati di Vaccinazione, pubblicò in Milano nel 1809 il frutto di tanti preziosissimi lavori, dedicando a S. A. I. il Principe Eugenio Vicerè d'Italia il suo Trattato di Vaccinazione, con Osservazioni sul Giavardo e sul Vajuolo Pecorino, volume in 4.º con figure; in cui il dottore Sacco riepilogò altresì quanto avea narrato ne' precedenti suoi scritti intorno sì vitale argomento.

L'illustre Professore Giuseppe Frank chiamo quest'Opera del dottore Sacco Opus aureum; si fecero di essa traduzioni in Germania da Guglielmo Sprengel, in Francia da Daquin, in Inghilterra, ecc., e ne riportava le lodi dall'istesso immortale Jenner. Anche il dottissimo mio Maestro Professore Francesco De Hildenbrand ne

faceva, più tardi, il più splendido encomio.

La gloriosa fama dell' Italiano Vaccinatore dottor Luigi Sacco era, più che europea, divenuta mondiale. Ben grato al grande Jenner, il nostro Sacco, nel suo Trattato, diceva che la Scoperta Jenneriana è uno dei più preziosi doni della Provvidenza, e lungi dal meritare i biasimi di pochi mal avveduti, merita la riconoscenza della presente e delle future generazioni.

Quanto alle vedute fisio-patologiche intorno ai Virus Vajuolosi delle diverse specie di animali, il dottore Sacco giudicò potersi riguardare il Giavardo ed il Vajuolo pecorino quali malattie consimili al Vajuolo umano, giacchè con esperienze ripetute aveva confermato l'opinione, come già si disse, poter queste malattie somministrare un virus che innestato nell'uomo lo preserva, pari al vero Vaccino, dal Vajuolo naturale. Così l'innesto del Vaccino nelle Pecore, le liberava dal micidiale loro Vajuolo pecorino. E mentre l'umore del Vajuolo pecorino inserito nelle Pecore, porta seco sovente una pustola generale, lo stesso umore trasportato nell'Uomo, o nella Vacca, vi sviluppa una espulsione sempre locale; se si faccia uso dello stesso umore rigenerato nell'Uomo o nella Vacca, e si tenti un nuovo innesto nelle Pecore, esso non vi produce più l'espulsione generale, ma resta limitato alle sole punture dell' innesto. Quest'osservazione importante ha con sè il vantaggio, che nel caso di sviluppo contagioso di Vajuolo nelle Pecore, se non vi fosse pronto il Vaccino per rimediarvi, si può inoculare il Vaiuolo pecorino nell'Uomo o nella Vacca, e rendere con ciò benigna l'azione di quel virus, innestandolo poscia nelle Pecore medesime.

— Io confesso la verità, diceva il dottore Sacco, che tutti questi fatti sono così sorprendenti, che non conosco altro ramo di scienze, il quale ne abbia o dei più singolari o dei più luminosi. Ma, oh! come la ricerca dei fenomeni della natura offre vastissimo campo al di là del nostro intelletto! Noi non sappiamo nulla delle cause che li producono, e questa nostra ignoranza sarà forse eterna! Nè minor maraviglia debbe recare al filosofo ragionatore il pensiero, per qual maniera le specie dei viventi talvolta si ajutino e talvolta si distruggano fra loro. Con ciò maggiormente si conferma, come la catena degli esseri viventi unisca sì strettamente gli uni cogli altri per giovarsi e distruggersi a vicenda. Sarà del più savio e fino discernimento il farne, ove possibile sia, una giusta applicazione. Il veleno della Vipera, quello del Cane rabbioso, inseriti nell'Uomo, lo ammazzano; il Vaccino, il Giavardo, il Vajuolo pecorino, lo salvano da malattie terribili. —

In questo suo Trattato di Vaccinazione, il dottore Sacco stabili come Canone che quegli in cui il vero Vaccino siasi compiutamente sviluppato è garantito dal Vajuolo pel decorso di tutta la sua vita. Ma qui il dottore Sacco cadde in errore, perchè volle anticipare un positivo pronostico su di un fatto non ancora statisti-

camente confermato da sufficiente serie d'anni, ossia dalla Vita Media d'una Generazione (anni 30 all'incirca).

La sola esperienza del tempo gli provò diffatti un vero di contraria sentenza, cioè che molti individui, quantunque abbiano avuto un corso regolare dell'Innesto Vaccino colla reale comparsa di ottime pustole, ciononostante, in generale dopo 10, 15 o 20 anni dalla Vaccinazione, furono e sono ancora suscettibili d'essere attaccati dal Vajuolo umano, talora anco in modo da morirne, come abbiamo noi stessi veduto, particolarmente dal 1825 in poi; e massime allorquando il contagio del Vajuolo è esotico, o di nuova importazione dall'Arabia, ecc.

Però anche nel caso di nuova Epidemia di Vajuolo arabo, si quelli recentemente Vaccinati per la prima volta con buon esito, come quelli che, essendo stati sottoposti all'innesto già da molti anni, hanno la previdenza di farsi Rivaccinare durante la nuova importazione vajuolosa, essi tutti vanno immuni dal morbo dominante o che sta per farsi epidemico. Così operando già da 30 anni, io non ho finora veduto neppure un sol caso infausto eccezionale; per cui la Vaccinazione e la Rivaccinazione sono tuttavia da raccomandarsi, e comandarsi anco forzatamente, quai veri Preservativi del Vajuolo umano; unico mezzo facile e sicuro per estinguere in pochi giorni ovunque le sue ferali Epidemie; ripetendone pure gli Innesti, tre, quattro e più volte ove accadessero replicate invasioni vajuolose.

Benche il dottore Sacco persistesse continuamente nel suo erroneo canone, parmi tuttavia ch'egli non ne fosse poi radicalmente convinto, sia dalle sue Lettere del 1801 al dottore Crespi, sia dalle seguenti sue stesse parole, stampate nel 1809: — So bene essersi detto, che talvolta il Vajuolo è venuto a qualche Vaccinato: io però rispondo, con tutta ingenuità, non avere finora mai osservato alcun esempio di tal fatta: ma se pur anche ve ne fosse taluno, dovremmo noi per questo lasciar di vaccinare, e salvare l'umana specie dalle stragi vajuolose, perchè fra mille e mille Vaccinati uno si è ammalato di Vajuolo? Qualche fatto negativo non potrà mai distruggere ed impedire che positivi non sieno gl'infiniti altri, in virtù de' quali i Governi delle più disparate Regioni si determinarono ad abbracciare ed estendere ne'loro Stati quest'utile scoperta. Le storie mediche ci presentano molti esempi d'individui due volte attaccati dal Vajuolo: eppure chi v'ha mai il quale non se ne creda per sempre libero, quando l'abbia già avuto una volta? Se dunque il Vajuolo stesso offre delle eccezioni, perchè saremo noi tanto intolleranti di non volerne di sorta nel Vaccino?

La stessa accusa fu data allora in Inghilterra, ed il Comitato Medico incaricato di verificarla, rispose unanimemente, che un caso isolato e non bene esaminato non deve opporsi ai progressi del Vaccino, il quale se si rendesse generale in tutta l'Europa, sarebbe il solo mezzo per estirpare interamente il Vajuolo. —

Bisognerebbe però impedire altresì le nuove importazioni dai paesi di sua origine primitiva, ovvero attuare anche nelle dette località la Vaccinazione generale per una lunga serie d'anni; impedendo cioè lo sviluppo e la propagazione del Vajuolo umano alla sua sorgente, massime nell'Arabia, con quello stesso modo igienico-anticontagioso che si è praticato oggidì nell'Egitto, nella Turchia, ecc. contro lo sviluppo e la difusione della Peste Bubonica, sì d'averla quasi estinta.

Ma il dottore Sacco, temendo forse che il minuto Popolo diminuisse troppo la sua fede nel Preservativo Vaccino, non mostrò ricredersi dal proprio canone favorito, benchè non più veritiero; e nell'Epidemia Vajuolosa, proveniente da Marsiglia e da Genova nel 1823, tra noi dominata poi nell'Autunno 1825 e dal 1829 al 1832, e riprodottasi più o meno ne' successivi anni, che colpi una quantità di persone state molti anni prima benissimo Vaccinate, Sacco si tenne restio ai fatti più lampanti, caratterizzando ora per Esantema sui generis il Vajuolo vero umano, modificatosi nei Vaccinati, ed ora attribuendo ad innesto di preteso Vaccino spurio la causa d'attacco del Vajuolo umano in quelli, che offrivano manifestamente i segni di avere subita con buon effetto la Vaccinazione già da parecchi anni.

Ed ostinato in tale suo proposito, che potesse bastare a Preservativo per tutta la vita una sola buona Vaccinazione, il dottore Sacco lesse al Congresso dei Naturalisti e Medici della Germania, in Vienna ai 26 Settembre 4832, una Dissertazione « De Vaccinationis Necessitate per totum Orbem rite instituendæ » la quale venne nel detto anno stampata a Milano; e la cui migliore proposizione, da tutti i Medici addottrinati e filantropi fin d'allora già pensata, ed ammessa, e reiteratamente raccomandata, insieme alla Rivaccinazione, sta in questi termini di esatta sentenza:

« Omnes enim objectiones, quibus Vaccinam labefactari conan-« tur, rationi cedunt atque experientiæ. Et quæcumque sint judicia, « qualescumque sint opiniones, compertum probatumque fuit, illis « omnibus in locis ubi hæ variolæ adparuerunt, cæteris paribus, eo « magis naturaliter variolatis quam vaccinatis exitiales fuerunt; « ex quo major etiam elucet necessitas ut Vaccina per totum Or-« bem proferatur et rite continuetur ad arabicum morbum omnino « eliminandum. »

Perlocche da parte nostra noi aggiungeremo: Essere necessario di Vaccinare i bambini, e Rivaccinare i fanciulli e gli adulti ogniqualvolta minaccia una novella importazione od Epidemia di Vajuolo umano, massimamente se fosse il contagio di provenienza esotica. Così operando, in poche settimane si estingue qualsiasi Epidemia di Vajuolo.

Colla Memoria citata il dottore Sacco pose fine alle sue produzioni intorno le sperienze e la *Pratica dello Innesto del Vaccino-indigeno*, da lui si altamente introdotta, diffusa ed illustrata in Italia.

Ma fin da quando ebbe il dottore Sacco rassegnata la carica di Direttore Generale della Vaccinazione, e pubblicato il suo classico Trattato di essa, egli col proprio fervido intelletto si dispose a novelli intraprendimenti, proposte e pratiche d'Agricoltura, d'Industria e di Terapeutica.

Infatti nell'anno 1811 il dottore Sacco veniva premiato con una Medaglia d'Oro, portante le seguenti iscrizioni: Napoleo Gallorum Imperator, Italiæ Rex. — A Luigi Sacco per avere il primo eretto nel Regno una Fabbrica di Zuccaro di Barbabietole — 1811.—

E nel medesimo anno 1811, per la Solennità del 15 Agosto, l'Istituto Reale delle Scienze, Lettere ed Arti, residente in Milano, gli aggiudicava a premio una Medaglia d'Argento ed una Menzione Onorevole, così dichiarando: — Nel compartire la debita laude ai parecchi saggi di sciroppi, di zucchero, di rum, ed anche di caffè e di tabacco che il dottore Luigi Sacco spedì, tratti dalle cosidette barbabietole, fra i quali meritò speciale encomio lo zucchero in pane, si fermò l'Istituto ad onorare specialmente il pensiero di una Macchina da lui immaginata, onde accelerare l'evaporazione del succo di barbabietola, ed impedire che una quantità di zucchero cristallizzabile non si converta per avventura in mucoso zuccherino. —

Tutto ciò il dottore Sacco tentava, onde supplire alla deficienza de generi coloniali, cagionata dall'impedita loro introduzione in

Europa, durante il Napoleonico Sistema Continentale.

Anco l'I. R. Istituto del Regno Lombardo-Veneto, nella Festa del 4 Ottobre 1820, premiava il dottore Sacco con Medaglia d'Argento, per una nuova Macchina atta a ben preparare il lino e la canapa senza macerazione; ed altra simile Macchina migliorata, con lino di Russia preparato, filo e tela, presentò allo stesso I. R. Istituto nell'anno 1822, intorno ai quali oggetti si tenne il giudizio di premio sospeso.

Contemporaneamente a tali provvedimenti e meccanismi agrarii ed industriali, inventati o perfezionati dal dottore Sacco, egli occupavasi altresi d'una grandiosa operazione d'idraulica agraria nella Provincia di Sondrio; dei cui dati precisi fummi cortese il mio amico e Consocio Accademico, Chiarissimo Professore Pietro Martire Rusconi.

Il francese Giacomo Rousselin nel 1810 aveva, pel primo, intrapreso l'Asciugamento delle Paludi di Colico al piano verso Monteggio, cioè dal Forte di Fuentes discendendo al sito del paese; ed in seguito presentava al Governo un progetto delle sue operazioni, col mezzo dell'Ingegnere Butti, per ottenere il compenso di una parte del ricavo dei terreni bonificati, da percepirsi sull'utile derivabile ai proprietarii dei Fondi. Questa concessione fu data al Rousselin coi Decreti 14 Dicembre 1814 e 28 Gennajo 1815 della Cesarea Reggenza di Governo; ma la rendita immediata dei fondi risultò minore del presuntivo, e mancarono al Rousselin i mezzi sufficienti per proseguire le operazioni.

Allora il dottore Sacco, che avea possedimenti sul piano di Colico, si associò all'imprenditore Rousselin, somministrandogli danari dietro vicendevole pattuito compenso sull'utilità del prodotto; e nel triennio 1817-1819 ebbe luogo la bonificazione delle paludi, la quale abbracciava una superficie di Pertiche Censuarie Mila-

nesi 2470, divise in quattro quartieri.

Comunemente si crede ch'essi non abbiano speso meno di Lire 440,000, mentre, giusta il pattuito Contratto, non avrebbero ricevuto che il meschino compenso di Lire 70,000 all'incirca per le opere di bonificazione! Quindi avendo il povero Rousselin perduto del suo circa 40,000 franchi, ed essendo stati scarsi i proventi dei terreni bonificati, non atti se non dopo parecchi anni all'ordinaria produzione, trovandosi egli in gravi strettezze finì con suicidio miseramente la vita, lungo la strada presso Blevio sulla sinistra riva del Lago di Como.

Il dottore Sacco ne prosegui tuttavia l'impresa energicamente; e S. M. l'Augusto Francesco I approvò a favore di Sacco una sovvenzione contratta coll'Erario di Lire 15,000, per tre anni senza interessi. Però questo debito, aumentatosi a Lir. 20,000, venne dallo stesso Imperatore condonato dopo parecchi anni al dottore Sacco, onorandolo altresì d'una ricca Medaglia d'Oro (4); stante la circostanza che tra i vantaggi derivati alla cosa pubblica dall'eseguita bonificazione di tali paludi, era stata resa meno dispendiosa all'Erario la costruzione della nuova strada da Colico alla Riva di Chiavenna.

Nell'anno 1835 poi il nostro dottore Sacco veniva dalla Sovrana Grazia meritamente proclamato Cavaliere dell'Ordine Imperiale Austriaco della Corona di Ferro (2).

(2) Veggasi l'I. R. Almanacco delle Provincie del Regno Lombardo-Veneto per l'anno 1856, stampato in Milano, pagina 34.

<sup>(1)</sup> Veggasi il Discorso letto dal dottore Sacco nella Seduta pubblica dell'I. R. Istituto di Scienze in Milano il 14 Maggio 1855, pag. 5.

Certo è che le opere eseguite da Rousselin e dal dottore Sacco migliorarono la condizione dei terreni e dell'aria, producendo notevole bene all'agricoltura ed aumento della popolazione. Il dottore Sacco particolarmente, per l'opportunità di case e fondi che possedeva a Colico, e mediante le sue agronomiche cognizioni, e la larghezza de' suoi mezzi, di cui profuse non poca quantità, e la sua grande operosità, ottenne un successivo ampio miglioramento di quel paese, ora così florido e per abitanti, e per passaggeri, e per commercio. Il signor Polti di Dongo comperò in seguito que' stabili del dottore Sacco.

Ed in realta, scrivevasi fin dal 1829 nel Tomo 54 della Biblioteca Italiana, quella vasta superficie che prima presentava unicamente un ammasso di diverse isole natanti, interrotte qua e là da cespugli, dove ogn'anno perdeansi gli armenti e talvolta anco i pastori, e dove si raccoglievano erbacce atte solo all'uso di concime, si vede ora convertita in fertili campagne prosperandovi grani d'ogni specie, e nel cui mezzo sorgono floridissime piantagioni di gelsi e d'alberi fruttiferi. Un si felice cambiamento doveva essere causa di altri vantaggiosi effetti. L'aria divenuta assai migliore, vi ha richiamata una quantità di braccia per sostenervi una nuova agricoltura; e mentre prima la popolazione di Colico era appena di 1000 anime, ora giunge a 2500 circa, senza contare 400 e più lavoratori giornalieri che accorrono da altri paesi per supplirvi ai bisogni dell'agricoltura. E coll'indicata strada da Colico a Riva di Chiavenna si è pur avvantaggiata la condizione di quei terrieri, agevolando lo scolo dei stagni e degl'impaludamenti, in aderenza al corso viatorio, con apposito canale onde facilitare lo smaltimento delle acque. Da ciò quanti benefizi emersero all'Umanità ed allo Stato!

Imperitura colà rimase la memoria dei loro benefattori Rous-

selin e Sacco!

Nè tali ampie ed utili operazioni agrarie ed industriali sopivano nella mente del dottore Sacco la smania contemporanea di far tentativi audaci, procurandosi di nascosto in propria casa dei *Cani idrofobi*, per sottoporli all'uso del *Cloro* e d'altri eroici farmaci, allo scopo d'iscoprire uno specifico contro la spaventosa idrofobia.

Quindi praticò, come riferì il dottore Clerici, molti innesti nei Cani con diversi umori tratti da altri attaccati da idrofobia, ajzzandoli pure alla rabbia col privarli d'acqua, col concedere loro poco cibo solido, e coll'esporli in gabbia chiusi al cocente sole leone; ma distolto da questi cimenti perigliosi, per Autorevole Consiglio, non gli fu dato progredire in esse straordinarie ricerche (1).

<sup>(1)</sup> Veggasi la Gazzetta Privilegiata di Milano del giorno 31 Dicembre 1856.

L'uso del Cloro, qual rimedio interno, era altresi da lui espe-

rimentato nella cura del Tifo petecchiale.

Questi tentativi sperimentali provenivano dall'avere, nel 1816, il celebre Professore Brugnatelli opinato che l'acido muriatico ossigenato (Cloro), oltre alla proprietà di distruggere i miasmi putridi e contagiosi sparsi per l'aria, avesse pur forza di cangiare la chimica costituzione di alcuni veleni animali, e specialmente per iscomporre il veleno idrofobico. A tale oggetto proponeva egli di lavare le morsicature de' cani con idrocloro concentrato; di tenervi sopra filaccia inzuppate nel medesimo, e di esibire per bocca dei pezzettini di mollica di pane imbevuti d'idrocloro. Ma l'illustre Professore Palletta nella sua Memoria, Sul Morso del Cane, letta all'I. R. Istituto di Scienze nel detto anno 1816, conchiudeva dicendo a' suoi Socii: — Intanto che si sta esplorando l'efficacia antidrofobica dell'idrocloro, credo che niuno amerebbe di trovarsi nel tristo caso di farne sopra di sè l'esperimento; e perciò rinnovo il voto solenne tendente all'estirpazione dell'inutile turba dei cani. —

Quanto all'interno uso del *Cloro*, dal dottore Sacco sperimentato nel *Tifo petecchiale*, eccone i principali fatti, inseriti nel citato *Discorso* che egli lesse il 44 *Maggio* 4835 nella Seduta pubblica straordinaria dell'I. R. Istituto di Scienze in Milano, qual *Socio* 

Aggregato del medesimo.

Ricomparsa la Febbre petecchiale l'anno 1820 nel paese di Venegono inferiore, si raccolsero subito i malati in uno Spedale appositamente aperto; ed informato l'I. R. Governo dei felici successi che il dottore Sacco avea ottenuti nello Spedale Maggiore di Milano dall'uso dell'Idrocloro, qual disinfettante la fibra viva dal

contagio, lo pose a capo d'esso Spedale di Venegono.

Si apri lo Spedale il primo Ottobre 1820; nel giorno 7 vi si recava il nostro dottore Sacco, che ebbe a curare 406 malati, e 25 sospetti, de' quali 5 soli caddero morti, benchè gliene consegnassero due già agonizzanti. Lo Spedale veniva chiuso il 46 Novembre; le spese per medicine non oltrepassarono le Lire 50, ed altre Lire 30 per la preparazione dell'idrocloro, che lo stesso dottore Sacco eseguiva giornalmente nello Stabilimento.

Il trattamento praticato, durante la cura de' malati ricevuti dal dottore Sacco, fu pressoche in tutti eguale. Erano le potenze nocive in tutti le medesime, gli effetti quindi erano in tutti generalmente

identici, di che la necessità degli stessi mezzi curativi.

— Collocati nel letto gl'infermi, scrive il dottore Sacco, e di qualche ora riposati, si lavava il costoro corpo con idrocloro puro, cioè senz'altra mescolanza d'acqua che la sola impiegata nella preparazione. Indi a mezz'ora da questa operazione, faceasi ber loro un'oncia d'idrocloro con tre oncie d'acqua allungato. Si le lavature, che le bibite, tre volte il di replicavansi, e d'ordinario con questo metodo procedeasi per tre giorni; le lavature però si protraevano ad altri 4 o 5, e ben rado a maggior tempo estendeansi. Era cosa in vero sorprendente il vedere malati che la vigilia erano stupidi, con febbre forte, lingua secca e bruna a guisa di cuojo, e deliranti, dopo un giorno o due di questo trattamento svegliarsi, la lingua rammollirsi, diminuire la febbre sensibilmente e la turba de' sintomi nervosi, e dopo qualche giorno la malattia ridursi ad avere la forma morbosa di una semplice gastrica; tanto che un occhio pratico, avvezzo ad osservar malati, conosceva di leggieri essersi il male giudicato in bene, nè più aversi a palpitare sull'incertezza del suo esito.

— Vidi costantemente tutti quelli che venivano ne' primordii della malattia, sebbene coperti fossero di macchie, giungere in otto o dieci giorni alla convalescenza; locchè era ben diverso in quelli che già da più giorni n'erano infetti. —

— La malattia sebbene presentasse l'indole di vigore accresciuto, pure non vi ebbe d'uopo della sanguigna che rarissime volte assai; talora mi sono giovato delle mignatte, e degli evacuanti tal altra. Ove complicazione eravi di reumatica affezione, utile mi riusci l'uso delle ventose secche e di qualche vescicante; neppur uno ebbe ricorso a medicine stimolanti. —

Tale fu il metodo del dottore Sacco nel medicare gli infermi petecchiosi, quanto semplice altrettanto vantaggioso per la salvezza della loro pericolante vita.

Il nostro dottore Sacco non lasciava passare veruna novità medica o chirurgica, senzachè non vi fermasse la sua attenzione; così egli sperimentò l'uso dell' Agopuntura, del Jodio, e più della Litotrizia, per la quale fece appositamente costruire un semplicissimo letto d'operazione.

È innegabile che il dottore Sacco ne' suoi multiformi divisamenti non sempre coglieva nel giusto segno; ma qual mortale è mai da tanto?..! Desío naturale, anzi tendenza forse irresistibile urgeva in lui di rendersi onorato, caro ed utile alla maggioranza degli uo-

mini colla ricerca d'ignote verità.

Coraggioso egli era e di nobile ardimento, sia allorchè tentava eccitare artificialmente la rabbia, od innestavane l'idrofobico veleno tremendo nei cani; sia allorquando diffuse l'Innesto Vaccino tra varie popolazioni, traviate nella loro ignoranza ora da insinuazioni di falsa teologia, sospettando innesto di brutalità negli uomini, ed ora dalle segrete mene de' partiti politici.

E noto, e il dottore Sacco medesimo lo raccontava. che men-

tr'egli viaggiava per Italia generoso propugnatore e propagatore della Vaccinazione, ed era dall'un canto distintamente accolto dalle Accademie e retribuito con medaglie, onorificenze sociali, ed oro dalle genti civili e facoltose, venne d'altra parte a trovarsi fra gravi perigli; allorchè in alcuni paesi per far conoscere il vero, salito su di una panca di legno o su d'una rozza scranna nella pubblica piazza, dovendo arringare il basso popolo, questi, credendolo un vile impostore od un temuto Emissario della Repubblica, lo prese a sassate, e ben a stento potè fuggire e porre in salvo la vita! Pur troppo! « De bonis operibus tuis lapidamus te! »

Ma sgraziatamente simile vituperando procedimento lo vediamo contro le opere e la fama di illustri Scienziati ed utili Cittadini ripetersi di quando in quando, anco oggidì, non tanto dalla misera plebe quanto dall'invida mediocrità, e da taluni licenziosi, senza giudizio e senza cuore, ambiziosi membri di famiglie dotte, peste della Cristiana Società Civile, crudeli e fatali nemici alla vera, rispettosa e

divina libertà dell'Uomo!

Forte e dignitoso coraggio scientifico dimostrò pure il nostro dottore Sacco in occasione della memorabile Adunanza de' Medici di Milano (N.º 480 con perfetto accordo), raccolti in questo venerando Spedale Maggiore la sera del 45 Maggio 4836, per coordinare adatti provvedimenti anticontagiosi onde difenderci dalla minaccievole invasione del pestilenziale Cholera-morbus indostanico, che ci assaliva per la prima volta. Io stesso udii colà impetuosa ed infrenabile la voce di Sacco, elevatamente infiammarsi e stridere contro la scelleraggine di coloro, che ignoranti, o venduti all'oro od a mendaci onori, negavano in danno di tante popolazioni quel mortifero contagio del Cholera Epidemico delle Indie!!

Le indagini ripetute sui trovati che poteano riuscire di pubblico vantaggio assorbivano può dirsi tutta l'anima di Sacco; quindi asseriva di non saper singolarmente amare alcuno. Ma egli, qual uomo di normale sentire, aveva però preso in Moglie la signora Carolina Borghi (già Vedova di due Mariti, i signori Giovanni Attanasio e Carlo Resnati), cui mostravasi affezionato, e dalla quale ebbe la sua disgraziata figlia Maddalena a lui premorta; oltrecchè, per lunga serie d'anni lo vedemmo Patrino amorosissimo d'altre tre figlie dei precedenti Matrimonii di sua moglie, ed interamente dicato a beneficare il Genere Umano. Dunque i fatti provano che il dottore Sacco amava manifestamente, ed era illusione la propria non credenza in amore, fors'anco una sua semplice lepidezza.

Da storico imparziale però trovo mio debito toccare alcun errore morale del nostro dottore Sacco; chè la misurata rammemoranza dei falli degli uomini celeberrimi riesce istruttiva all'Umanità, pari a qualsiasi narrazione di encomiabile impresa. Il Genio debbesi rispettare, onorare, obbedire, ed ajutare a far il bene, ma non ciecamente idolatrare.

La vera filosofia, disse Bacone, è l'eco fedele della voce del mondo, quella ch'è scritta in qualche modo sotto la dettatura delle cose; e che, senza aggiungere niente da sè, è genuina espressione e riflesso della realtà.

Distratto dalle molte idee ed innovazioni che gli si avvolgevano nella mente, il dottore Sacco qual Arbitro Scienziato in Commissione negligentò impegni coscienziosi, non appurando dei fatti esposti contrariamente in Opere state fatte per un pubblico concorso di premio, e da giudicarsi con solenne esattezza; sì cattiva sorte toccò alla mia Statistica delle Morti improvvise pubblicata nell'anno 1834 dall'I. R. Istituto Lombardo di Scienze (1). — Egli ebbe tuttavia la virtuosa ingenuità di confessare il suo torto.

(1) Ecco il Documento relativo, ossia la Dichiarazione d'Ufficio data dalla Presidenza dell'I. R. Istituto di Scienze, e stata pubblicata nella Gazzetta Privilegiata di Milano del giorno 5 Dicembre 1835; oltre ad una mia Lettera diretta al signor dottore Annibale Omodei, stata stampata nella stessa Gazzetta Privilegiata di Milano del giorno 21 Marzo 1836, ecc.

La Commissione d'esame avea pronunciato il giudizio del Premio, senza attendere la risposta del Municipio di Milano, che dichiarasse in quale di due Memorie, presentate a pubblico concorso di premio, stava la verità delle cifre statistiche.

APPENDICE DELLA GAZZETTA PRIVILEGIATA DI MILANO DEL SABBATO 5 DICEMBRE 1855.

Signor Estensore!

Milano, 3 Dicembre 1835.

Per evitare ulteriori equivoci a mio riguardo nel pubblico giudizio, e per mia necessaria difesa e giustificazione, la prego d'inserire nella sua Gazzetta Privilegiata di Milano la qui unita Dichiarazione, che è la risposta dell'I. R. Istituto delle Scienze, Lettere ed Arti del Regno Lombardo-Veneto ad una mia Petizione del 26 p. p. Giugno.

Dottore GIUSEPPE FERRARIO.

« L'I. R. Istituto, vista la petizione del signor dottore Giuseppe Ferrario in riguardo alle cifre numeriche esposte dal signor dottore M. N. Sormani nella Statistica Patologica degli anni 1812, 13, 14, 31, 32 e 33 riferita nella sua Monografia delle morti repentine, le quali cifre risultando minori di quelle rapportate da esso signor dottore Ferrario nella sua Statistica delle morti improvvise e particolarmente per apoplessia, potrebbe sembrare che all'essere lo scritto del signor dottore Sormani stato premiato (con Lir. 1500) l'errore in quella differenza fosse dal lato del sig. dottore Ferrario,

« Dichiara che nella disamina che istituì delle due or menzionate Memorie, quantunque avesse rilevato la differenza numerica sopraindicata, non credette nondimeno doverne far conto, poiche le due cifre numeriche, sebbene un po' tra loro di-

Siffatti mancamenti alla sacra Verità ed all'eterna Giustizia incontransi non raro in coloro che, locati a sublime seggio, si reputano intangibili dalle osservazioni de' minori Cittadini: essi però s'ingannano, poichè pesa su loro la forza morale dell'opinione pubblica, la responsabilità dell'altrui danno spesso incalcolabile, l'avvilimento non meritato dell'umana ragione e potenza indagatrice, la tradita fiducia dei Governi ed Imperanti, la disapprovazione degli integerrimi Sapienti.

Richiesto per anzianità il Decano dottore Sacco temporariamente, negli anni 1829-1832, alle funzioni di Direttore dello Spedale
Maggiore e de' Luoghi Pii Uniti di Milano, non sostenne forse abbastanza il decoro e i diritti de' suoi Colleghi; forse mostrossi troppo
debole, e ligio a chi volea trovar colpe ne' suoi dipendenti; forse egli
pretese eccessive restrizioni ne' rimedii costosi pei varii Ospizii, farmaci da non proibirsi senza una precedente dimostrazione statistica-comparativa all'uopo; tali furono almeno le lagnanze allora
sollevatesi, quali difetti inescusabili nel prudente Magistrato.

Sull' argomento della Vaccinazione il dottore Sacco non sopportava contrarietà di osservazioni; il suo amor proprio piegavasi soltanto allorchè vedeva posta in bilico la sua stima di Vaccinatore massimo. Eccone un fatto, a me stesso occorso ne' primi anni di mia pratica, che ciò prova ad evidenza. Io stava per vaccinare in stagione d' estate un fanciullo, assai raccomandatomi dal chiarissimo dottore Giovanni Battista Caimi; il dottore Sacco, in quel tempo Medico degli Esposti di Santa Catterina, mi fornì colà per l'innesto un bambino le cui pustole vacciniche trovavansi già in ottava o nona giornata; io ricusava di servirmene, perchè non sicuro il buon

verse (a), conducevano alla fine alle medesime conchiusioni nei due autori; e che ora, risultando aver amenduni questi attinte le loro notizie relative alla data Statistica patologica all'Ufficio della Congregazione Municipale di questa Regia Città, dai riscontri ottenuti dall'Ufficio medesimo, si ha che la Statistica data dal signor dottore Giuseppe Ferrario è quella che concorda coi Registri Municipali.

« Milano, dall'I. R. Istituto, addì 1 Dicembre 1835.

« CARLINI, f. f. di Direttore delle due Classi. « FANTONETTI, f. f. di Segretario. »

(a) Nella Memoria del signor dottore Sormani in soli 6 anni v'è l'errore di sessantacinque morti d'apoplessia in meno. Si notano, p. e., per l'Agosto del 1833, N.º 2 morti, in luogo di 25; pel Settembre N.º 46, in vece di 24; pel totale dell'anno N.º 516, in vece di 331, ecc., ecc.; questi errori sono tali da produrre risultanze affatto opposte alla verità che si cerca, e tendono a distruggere alcuni dei corollarii utilissimi che si desumono dalle mie osservazioni, non di soli sei anni, ma di 84 anni!

Dottore GIUSEPPE FERRARIO.

esito, ed egli insisteva autorevolmente contro il mio rifiuto; ebbene, io gli risposi, lo Vaccinerò sulla sua parola; allora il dottore Sacco mi fece portare un altro bambino colle pustole dalla sesta alla settima giornata, com'io avea richiesto, e ne usai con felicissimo effetto.

— Già sentenziò un illustre Savio: Ognuno, oltre gli errori generali dell' Umanità, ha la sua particolare Camera ottica, dove va a cadere od a urtare il lume della natura. — Questo accade o pel singolare temperamento proprio di ciascuno, o per l'educazione e conversazione cogli altri, o per la lettura di alcuni libri, o per l'ammirazione e riverenza a'detti altrui, o per le diverse impressioni secondo che trovano l'animo prevenuto e disposto, oppure tranquillo e indifferente, o per altra simile cagione. Talchè lo spirito umano, per le particolari disposizioni, è sì vario, incostante, e puossi dire un giuoco di fortuna.

Il dottore Sacco non si curava molto della pratica medica; era seguace della Medicina Italiana moderata, alla retta scuola secolare dei sommi Maestri Ippocratici temperata; da savio Medico-Filosofo credeva nei rimedii non più di quanto valgono al crogiuolo della nuda e sincera esperienza ripetuta. Il dubbio scientifico nelle cose naturali e mondiali era in lui profondamente radicato, e facile scorgevasi nel suo ironico sorriso. Stante il carattere un po' confuso, astratto e divagato, l' esercizio medico dovea certamente riuscirgli troppo preciso e penoso; ma all' occorrenza erano dal dottore Sacco con eguaglianza visitati sì il tugurio del miserabile e del povero, come il palazzo del ricco e del principe. Pensatore libero, ma di prima impressione, lo vidi più d' una volta notevolmente commosso; non gli si poteva negare la bontà del cuore.

Era il dottore Sacco uomo d'alta e ben formata statura, di temperamento sanguigno, di magistrale portamento, di pulito ma disadorno vestire, sobrio nel vivere; la sua persona e le sue maniere, un poco aspre ma semplici e schiette, traevano a lui piacevolmente chiunque desiasse parlargli; nel suo conversare mostravasi oltremodo affabile, non sempre facile nè pronto; lo scienziato invogliavasi proporgli questione qualunque, perchè sentiva di poterla seco lui discutere largamente in traccia del vero; encomiava sovente la Gioventù studiosa; ed il suo ordinario linguaggio franco, in pubblica adunanza assumeva un fare di insinuante cattedratico, nobile sempre ed animato.

Grandioso egli esser volea fin ne'suoi divertimenti di famiglia, cui prendeva parte spesso la più eletta cittadinanza; e negli ultimi anni di sua vita lo vedemmo altresì cultore splendidissimo di Flora, giacche in un elegante Giardino coperto a cristalli, ed unito alle

sale per le danze, teneva una raccolta, allora unica nel suo genere, di migliaja di Camelie della più rara bellezza; delle quali 120 e più varietà affatto sconosciute e nuove.

Questo antesignano Vaccinatore Lombardo, vittima d'un vizio precordiale, cagionato da abnorme dilatazione del cuore e dell'arco

della aorta, lentamente lo strinse a consunzione.

Il cavaliere dottore Sacco finì la mortale carriera in Milano alle ore 2. 1/4 del mattino 26 dicembre 1836, a 67 anni, 9 mesì e 17 giorni di sua età, tra i conforti della Cristiana Religione; e cessò colla morte tranquilla di chi sa aver consumata la vita a

vantaggio de' propri simili.

La di lui salma venne accompagnata nel Campo sacro ai Defunti, detto San Gregorio, fuori di Porta Orientale, verso il mezzodì del successivo giorno 27 dicembre, da modesta coorte di Medici, Chirurghi, Scienziati ed affettuosi Amici, i cui sentimenti unanimi meco deploravano con lagrime di riconoscenza la perdita di un Jatrofilosofo leale, operoso per l'arte salutare, benefico per l'umanità, e che assai onorò il proprio paese come Vaccinatore, Emulo di Jenner. — I fasti dell'Italiana Vaccinazione sono indivisibili dal nome del dottore Sacco di Milano, il primo che qui trovò il Virus Vaccino indigeno nelle Vacche e lo innestò all'Uomo; e mediante i continuati suoi lavori, a giudizio anche dell'illustre De-Renzi, è il nostro dottore Sacco da considerarsi Secondo Scopritore della Vaccina per le tante verità che seppe vedere e divulgare.

L'Amico dottore Carlo Ampelio Calderini, che avea avuta la più solerte cura, sino agli estremi momenti, della vita di Sacco, ne disse sul feretro un doloroso e commovente Addio! con generale appro-

vazione.

Il giudizio palpitante e solenne che si pronuncia dalla pluralità di dotti Concittadini sulla fossa d'un celebrato Medico, appena decesso, è d'ordinario giusto ed equo, sovente immutabile; ma la fama del dottore Sacco, andò col tempo ognor più fulgidamente crescendo!

Per serbare la fedeltà dell'esatto Cronista, ricorderò come venisse istituita diligente ispezione sul *Cranio* e sul *Cervello* del dottore Sacco, onde apprendere dalla conformazione o dallo sviluppo degli organi cerebrali le diverse tendenze istintive fisico-morali, a lume e ad incremento degli studii di *Cranio-Frenoscopia*. Queste moderne indagini trovarono principalmente:

4.º Molto sviluppati gli organi, designati dalla scienza cranioscopica, sotto i nomi di Stima di sè — e Fermezza:

2.º Nullo l'organo denominato - Venerazione.

Indovinano i Frenologi?... Facile è rinvenire dati organi, o no, dopo la morte, allorquando si conobbero in vita le doti e le

qualità personali d'un uomo; tuttavia non puossi negare esservi un fondo di vero scientifico nella Cranioscopia e Frenologia. Questo ramo di sapere è ancora bambino; esso ha però fondamenta nelle leggi sublimi della grande Natura, ossia in taluni punti cardinali distintivi e caratteristici delle diverse organizzazioni animali.

La stima di sè congiunta colla fermezza, allorquando siano dirizzate su retto sentiero ed a nobile meta, adducono senza dubbio l'uomo a momenti buoni, soavi, utili, maravigliosi, ed eroici. Il dottore Sacco saviamente usò quelle organiche tendenze ad elevato vantaggio de' suoi simili; dunque è Benemerito della Nazione e dell' Umanità.

Eppure lo si feri colla taccia volgare di *Cerretano!* non già per semplice facezia, ma per torva invidia di taluni maligni, ebbri di primeggiare, che compiacionsi, con agrezza e satira, calunniare ed amareggiare la vita degli onest' uomini di studioso carattere mite e pacifico, onorati nel proprio paese e fuori.

Su cotali il venerando Cristoforo Hufeland, nell'Enchiridion, ben improntò suo grave marchio: Chi denigra i suoi Colleghi, fa

obbrobrio a sè medesimo ed all'arte sua.

Altri, alquanto puritani, dissero che Sacco, il più insigne Apostolo della Vaccinazione, amava molto la Gloria!.... E come si oserà mai darne biasimo a chi per questa sparse le cure di lunghi fortunosi anni della più virile sua vita?... Forse Sacco non ebbe la destrezza dell' ipocrita nel dissimulare il desiderio di lode; ma se vogliamo essere veritieri, già scrisse il chiarissimo Defendente Sacchi, nessun uomo di lettere, scienze od arti, vi sarà indifferente; la Gloria sola è lo sprone e il compenso alle veglie ed agli studii, specialmente in Italia! — L'illustre Antonio Genovesi gloriavasi pure di essere il Filosofo dell'uman genere.

E chi non ama la Gloria?... Chi la ricusa?... Forse lo stupido? da compiangersi; forse il cinico?... ma questi, ammesso sialo per convinzione, derisore qual vuolsi e dispregiatore delle distinzioni e della giusta gloria degli uomini, o è servo a setta di tenebrosi pregiudizii, od è il più ributtante orgoglioso e superbo del mondo.

L'indole primigena, posta dal Creatore nell'umana natura, non cangia negli individui e nelle masse de' Popoli, ne per luoghi, ne per tempi. Anco il *Cristo* dell'Umanità, obbedendo all'Onnipossente Padre, qual Salvatore della Famiglia de'Mortali non rifiutò la *Gloria*, e sali trionfante al cielo!

Gloria è di Dio, già disse Salomone, velare le sue opere; gloria

è dell' Uomo il discoprirle.

Il puro sentimento dell' Esistenza d' Iddio, nel nostro dottore Sacco era fortemente impresso; intero fuor se tralusse nel maestoso istante, in cui l'udimmo, con enfasi caramente trasportato ad insinuante emozione, pronunciare sulla tomba del suo amico-collega, l'onorando dottore Giovanni Battista Bertololi, queste parole di Religione Augusta: — La tua bell'anima, o Bertololi, volò in seno dell'eternità, innanzi a quel Sommo Dio Giustissimo che sa premiare i buoni, e punire i cattivi!

L'esemplare benevolenza adunque e la stima per l'uomo dotto e probo, e la venerazione pell'Eterno Vindice stavano profondamente radicate nell' intelletto e nel cuore del dottore Sacco, ben degno

dell'italica gloria e di lauro immortale!

O Vegliardi Ministri di Salute! o giovani Medici dell'Arcispedale di Lombardia, ossequiate il vostro magnanimo Collega predecessore, imitandone le sue stupende gesta, le sue ardimentose ed utili sperienze, le sue virtuose ed umanitarie azioni ad onore della patria!

- Oh Patria! nome venerando, al cui suono divino balzeranno ognora in petto i generosi cuori Lombardi! Qual di tua secolare rinomanza e sublime grandezza riveggo oggi nuova diletta Immagine, accolta splendidamente nel Tempio massimo della Carità Milanese, dinanzi l'Accademia Fisio-Medico-Statistica, i Municipii di Milano e di Varese, i Presidi Ospitalieri, i Professori della Facoltà Medica dell'I. R. Università Ticinese, l'I. R. Delegato Provinciale, la più eletta Cittadinanza, ed il nostro Socio d'Onore S. E. il Barone Federico di Burger Luogotenente di S. M. I. R. Apostolica, odierno (1) Primo Magistrato del Regno Lombardo-Veneto!
- (4) Il 29 Aprile 1858, giorno dell'Inaugurazione del Monumento-Sacco, Sua Eccellenza il signor Barone Federico di Burger funzionava qual Governatore Generale del Regno Lombardo Vencto, durante l'assenza di S. A. I. R. il Serenissimo Arciduca Ferdinando-Massimiliano.

In seguito ai discorsi tenuti dagli Accademici, Presidente d'Ufficio Consigliere Gianelli e dottore Francesco Ferrario, Socio Ordinario, il Nobile Signor Carcano, Podestà della Regia Città di Varese, lesse nell'Aula di Adunanza dello Spedale Maggiore queste eloquenti-parole di Ringraziamento:

#### Signori!

Dopo le lodi del dottore Luigi Sacco, che udimmo dalla bocca e dal cuore del degno suo amico, se tutti siamo compresi da sentimento d'ammirazione per l'illustre medico e filantropo, io sono felice, o signori, di poter dire: l'Apostolo della Vaccinazione in Italia è mio Concittadino.

Varese si onora di aver dato alla Patria ed all'Umanità tale uomo, ed oggi che la pubblica riconoscenza gl'inaugura un monumento, essa gioisce di pura e forte gioja, come la madre romana nell'atto che suo figlio veniva premiato della civica corona, e con lui congratulavasi perche l'avesse meritata.

Ed anche il dottore Luigi Sacco ha meritata l'onorificenza che gli tributiamo.

Di quanti fatti illustri e memorandi, di quali celeberrimi Medici e Chirurghi spiccasi viva dalle gloriose pareti di quel Nosocomio-Principe l'alta ricordanza!

Salve, o Cavaliere dottor Sacco, Nestore-Vaccinatore Italiano, sapiente Scrutatore della Natura, nobile ed operoso Cittadino! le tue Ossa giaciono coperte dalla sacrosanta terra della Metropoli d'Insubria; il tuo Spirito posa nell'Eterna sfera tra i Benefattori dell'Umanità; e la tua Memoria è serbata da riconoscente Popolo ai più lontani secoli venturi, scolpita su marmoreo Monumento cui veglia sovranamente auspice la Stella d'Italia!

Nella paziente quiete degli studii, nell'agitato fervore dell'azione, unico suo intento fu giovare ai fratelli, e la sua costanza ebbe, o signori, una meta ben gloriosa: poiche non è per lui che il Vajuolo fu dominato qui da noi? che l'Italia ebbe assicurata la bellezza delle sue donne, la vigoria de' suoi soldati, la tranquilla operosità delle sue popolazioni, ed una nuova vittoria della civiltà?

Bene sta quindi che la scienza, col giusto suo giudizio, e la universale gratitudine colle sue benedizioni, abbiano accoppiato il nome di Sacco a quello di Jenner, e che le sapienti premure dell'onorevole Accademia Fisio-Medico-Statistica abbiano ottenuto di consacrare con decoroso e perpetuo monumento la memoria di un tanto benefattore, in questo magnifico palazzo dei poveri, che non mi negherete, o signori, di chiamare il più gran tempio della Lombarda Carità.

Il plauso pubblico salutò riverente e fiducioso il nobile e civile proposito di tener desta la memoria degli nomini insigni per beneficenza e per senno, a costante imitamento di generose ed utili azioni. Questo è l'encomio più degno di voi, o signori, che nell'entusiasmo del patriottismo e della virtù vi associaste a tramandar vivo ai posteri il nome e l'esempio del dottore Luigi Sacco: nella gentilezza però e bontà degli animi vostri accogliete, vi prego, anche la parola della particolare simpatia e gratitudine che oggi più che mai sente di dovervi la cara Città che ho l'onore di rappresentare tra voi, e che nuovi figli della tempra del dottore Luigi Sacco, s'augura di offrire alla comune patria; l'amore della quale tutti e sempre ci serbi uniti, Magistrati, Scienziati e Popolo!



NB. Ho riassunto i fatti principali biografici del dottore Sacco nella seguente mia Epigrafe Storica, che avea proposta pel suo Monumento, a facile intelligenza del Popolo:

## AL DOTTORE LUIGI SACCO

CAVALIERE DELLA CORONA FERREA
PRIMO IN ITALIA RITROVATORE ED INOCULATORE
DEL VACCINO INDIGENO
ESORDIENTE IL SECOLO XIX
EMULO DEL BRITANNO JENNER
DIRETTORE GENERALE DELLA VACCINAZIONE
NELL'ITALICO REGNO NAPOLEONICO
AUTORE DI CLASSICO TRATTATO SULL'INNESTO VACCINO
COOPERATORE ALL'ASCIUGAMENTO DELLE PALUDI DI COLICO
MEDICO ORDINARIO DECANO E PROVVISORIO DIRIGENTE
DELLO SPEDALE MAGGIORE D'INSUBRIA
AUDACE SPERIMENTATORE CONTRO L'IDROFOBIA
PROMOTORE DELL'AGRONOMIA E FLORICOLTURA

NATO IL 9 MARZO 1769 A VARESE MORTO IN MILANO AI 26 DICEMBRE 1856

L'ACCADEMIA FISIO-MEDICO-STATISTICA LOMBARDA

I COLLEGHI I CONCITTADINI I MUNICIPII DI VARESE E MILANO
QUESTO MONUMENTO PER RICONOSCENZA

NEL 29 APRILE 1858

POSERO

## AUTOGRAFI

## DEL GENERALE VACANI E DEL DOTTORE SACCO

Pubblico per la prima volta i seguenti tre preziosi Autografi, A, B, C, favoritimi dall'eccellentissimo Amico mio e Consocio, il benemerito Tenente-Maresciallo Barone Camillo Vaccani; i quali documenti serviranno a vieppiù provare come qui tra noi gl'illustri Cittadini, davvero utili al paese, spesso non ottennero, durante la vita, quella giustizia ch'era dovuta alla sapienza, alla virtù, alla fama europea ed al positivo loro merito personale. Pur troppo!...

« Nemo Propheta in Patria! »

A

EGREGIO AMICO DOTTORE SACCO,

Vienna, 10 Novembre 1851.

Si vuole un piacere da Lei, e non dubito che Ella vorrà accordarlo. Anche un nuovo motivo da rendersi benemerito in quella parte della Scienza Medica che, può dirsi, ha esuberantemente rifatte le Popolazioni, che la Guerra della Rivoluzione di Francia aveva decimate.

Un ottimo e veramente scelto Amico mio in carica eminente nel Museo Imperiale vorrebbe ottenere per sè, ossia per suo figlio, o per una famiglia che assai gli preme, un Vajuolo vaccino propriamente levato di fresco dalla vacca; l'inserzione di esso in un Tubo quasi capillare, turato poi ermeticamente contro l'azione dell'aria, supponesi che il farebbe giunger qui così intatto e così proprio all'uso immediato, come se alcun viaggio non avesse fatto.

6\*

Mi si fece la domanda di ciò, ed io non saprei a chi meglio rivolgermi fuorche al Nestore dei Vaccinatori d'Italia, e a quello che ha seco portato a Vienna anche ne' suoi più recenti viaggi il vero Vaccino che si vuole e che Egli solo potrebbe meglio provvedere, assicurare e spedire contro quel po' di pagamento che occorrere potesse, onde aver la cosa con sicurezza e quanto e più possibile speditamente.

Ella compiacerebbe me sommamente incaricandosi di tale acquisto e spedizione, e gliene sarei pur sempre riconoscentissimo.

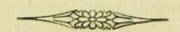
Non so s'io debba creder Ella già alla testa dello Spedale nostro, come da molti si vorrebbe, e forse non da Lei. In ogni modo mi permetta ch'io desideri a Lei ogni via da estendere il bene ch'Ella suol fare all'Umanità, e ch'io desideri a' miei Compatrioti un uomo sì distinto, com'Ella è, alla testa di un sì vasto ed importante Stabilimento.

Godrò assai di saperla in ottima salute e intenzionato a favorirmi della cosa, di cui La prego, mentre godo di ripetermi con tutta stima

Suo devotiss. Amico e Servitore

## VACANI, Tenente-Colonnello del Genio.

PS. Ho letto questa mia, prima di metterla in posta, all'Amico che del favore sarebbe molto grato. Egli però mi disse di pregarla a non darsi perciò una soverchia fretta, bastandogli di avere questo Vajuolo di vacca lodigiana nell'Aprile o Maggio prossimo venturo, e a volergli indicare a qual Banca in Vienna o in Milano dovrà far tenere il pagamento di quella somma che potesse occorrere, non solo per l'acquisto, ma per l'assicurazione nel tubo e l'invio a Vienna per suo uso al mio indirizzo o al suo, che io le indicherei, della qual cosa Le serberebbe la maggiore gratitudine.



## ALL'ILLUSTRISSIMO SIGNORE VACANI COLONNELLO DEL GENIO

in

VIENNA.

AMICO PREGIATISSIMO .

Milano, 26 Novembre 1831.

Poiche Ella mi onora del lusingante nome d'Amico, la prego da vero Amico lasciarsi dirigere da me, ed assicuri l'illustre Personaggio che gliene ha data la commissione che a suo tempo sarà servito come desidera, tanto più che mi lascia un tempo sufficiente per rinvenirlo indigeno nelle nostre vacche; come mi sarà grato di conoscere chi ha avuto tanta confidenza in me per onorarmi de' suoi comandi. Dunque non dubiti e del sicuro rinvenimento e della trasmissione ne' modi che non mancherà il suo effetto.

Ella mi ha parlato dell'Ospedale, ed è pur vero che la carica di questo Stabilimento non si dovrebbe ambire sotto tutti i rapporti; ma cosa vuole, talvolta siamo trascinati a cercare anche quello che può essere il nostro peggio, e perciò dimando perdono se anch' io, conoscendo tal cosa, vi corro dietro. Vorrei però giustificarmi: « Il « Direttore non è per anche nominato e l'Imperatore lo deve de- « stinare; sono già quasi cinque mesi che le carte sono a Vienna.

« Io da tre anni sono f. f. di Direttore di questo grande Stabi« limento. Allorchè ne assunsi la direzione, molti rami economici,
« sanitari e disciplinari erano informi, ed appena ideati dall'attività
« del mio antecessore dottore Duca, non avendo egli avuto tempo
« di metterli in pratica e perfezionarli. Ardua perciò era l'intrapresa,
« per un nuovo Direttore, d'introdurre nella pratica quanto occor« reva per rendere regolare l'andamento del Luogo Pio. Sarebbe di
« soverchio abusare della sofferenza dell'Amico, se io mi facessi ad
« accennare ripartitamente i provvedimenti da me fatti porre in
« pratica per raggiungere un tale scopo; quindi le basti il dire che,
« nel decorso di questi tre anni, nè dagli Ammalati, nè dal Pubblico
« venne mai promossa lagnanza veruna, che nessun disordine ha

« mai avuto luogo, che il servizio Medico-Chirurgico e Farmaceu-« tico, si eseguisce con molta diligenza e carità, e finalmente che ho « conseguito un annuale risparmio di Lire 70,000 e più di spese di « Amministrazione, senza il menomo detrimento de' Malati, per cui « mi lusingo d'essermi meritata la Superiore soddisfazione. Chi già « da tre anni conosce lo Stabilimento, sa più facilmente di un altro « quali modificazioni, quali riforme si possono fare onde meglio per-« fezionarne l'andamento. Parrebbe quindi, dopo tutto questo, che il « dottore Sacco si dovesse confermare nel posto. » Ma anche il diavolo ci volle menar la coda, ed il Delegato Provinciale di Milano, per una perfida personalità, sparlò di me, per cui si mise la carica al concorso. Io so che non fui compreso dal Delegato nella terna. come lo doveva essere, ma so altresì che il Governo aggiunse una dichiarazione che sebbene il dottore sacco non fosse nella terna, PURE IL GOVERNO ERA BEN SODDISFATTO DELLA SUA GESTIONE. Sono cinque mesi che le carte sono partite, e finora nulla si è deciso. S. E. il signor Consigliere Stift può tutto: se egli fosse informato, sono sicuro che ecciterebbe il Governo a dar ragione della Direzione del dottore Sacco, ed il dottore Sacco per tal modo trionferebbe. Se io sapessi il come far mettere « ai piedi del Sovrano una mia supplica « informativa, o col mezzo del Direttore Martin, Segretario di Ga-« binetto, giusto com'Egli è, e munificente come Egli è stato verso di « me, non permetterebbe che un suo fedele suddito, che si è sempre « condotto con tutta l'onoratezza, e che ha sempre dato prove di sua « attività e fedeltà in tutti gl'impieghi da lui coperti, non permet-« terebbe, dico, che fosse rimosso da quello che ora copre anche in « via provvisoria. Ma come si fa, il dottore Sacco è a Milano, l'ot-« timo Principe a Vienna, e forse ignora intieramente la verità e « la cabala ordita. Se avessi qualche angelo custode che vegliasse « per me, bramerei che si dimandasse alla Cancelleria riunita al « Dip.º Türckeim, se il rapporto per la nomina del Direttore del « l'Ospedale di Milano è già fatto, e da quando, e se il Consigliere « Stift lo tiene preparato al Consiglio di Stato da presentarsi a S. M .; « sapendo dove trovasi, si può dirigere le raccomandazioni alla Can-« celleria riunita, se non è per anco fatto il rapporto, e d' Ufficio « eccitare il Governo di Milano a verificare e dire se il dottore « SACCO NELLA SUA GESTIONE HA RESO CONTO DI SÈ, ECC., SE HA FATTO IL SUO « DOVERE, ECC., » e rinnovare la terna; così se fosse nelle mani di Stift supplicarlo a far procedere queste investigazioni prima di innalzare il rapporto a S. M. per la nomina; ed egualmente se le carte fossero già sul tavolo del Sovrano, procurare il mezzo di farle tenere una mia supplica, colla quale in ristretto l'informerei dell'occorrente ed implorerei di far verificare quanto esporrò nella medesima. Ma

quando mi manca questo angelo custode, sono sogni e castelli in aria che rovinano presto.

Se le ho scritto una lunga tiritera con troppa franchezza, abusando così del dolce titolo di cui mi ha onorato, lo so, e gliene dimando perdono, ma a bocca chiusa non entrano mosche; « e chi « ha servito per otto anni come Direttore Generale della Vaccina- « zione in tutto il Regno, e come Medico Consulente nel Magistrato « centrale di Sanità per dieci anni con soddisfazione del Governo, « si troverebbe avvilito se non fosse considerato nella presente « nomina. »

Tante scuse e tanta riconoscenza.

Devotiss. Servitore ed amico

D. LUIGI SACCO.

Committee of the second of the second of the second

SIGNOR GENERALE VACANI,

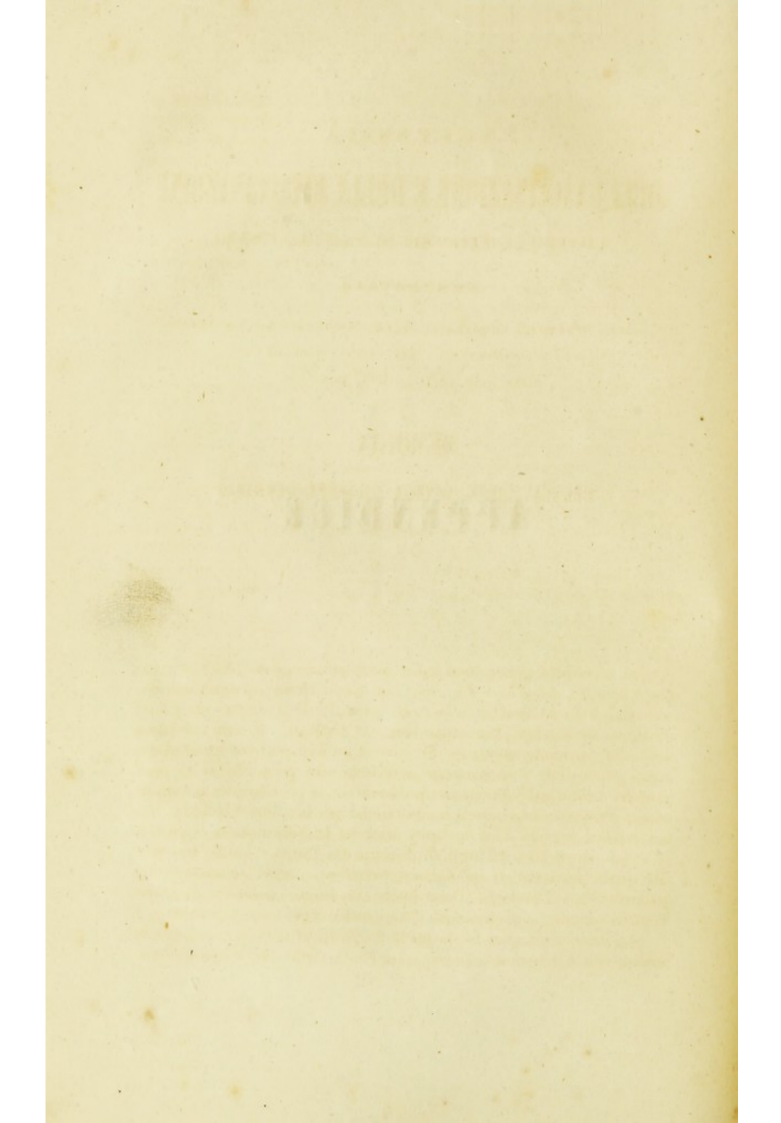
Milano, 15 Aprile 1852.

Il dottore Sacco profitta dell'occasione per assicurare il signor Generale Vacani della sua vera stima e rispetto.

Il Vaccino non può essere migliore.

NB. Tali righe del dottore Sacco accompagnarono il Tubo col Vaccino al Colonnello Vacani, speditogli a Vienna dall'Amico Generale Campana.

# APPENDICE



#### NECESSITÀ

# DELLA VACCINAZIONE E DELLA RIVACCINAZIONE

CONTRO LE EPIDEMIE DI VAJUOLO UMANO

COMPROVATA

DALLA STATISTICA COMPARATIVA DELLA MORTALITA DE' VAJUOLOSI
TRA I VACCINATI ED I NON VACCINATI DI MILANO
DALL'ANNO 1830 AL 1857 INCLUSIVI

#### **MEMORIA**

DEL CAVALIERE DOTTOR GIUSEPPE FERRARIO

Si è creduto generalmente, al principio di questo XIX secolo, che l'Innesto del Virus Vaccino, con buon effetto, potesse preservare dal Vajuolo umano la persona per tutta la sua vita; ma i fatti avvenuti in Europa, massimamente dal 4820 in poi, non corrisposero alla concepita speranza. Ed invero nulla è perfetto tra'mortali; e qui pure nella Vaccinazione manifestaronsi poco alla volta progressivi dubbii sull'efficacia sua preservativa, se permanente o temporanea. Prevalse in genere la temporaneità per la prima Vaccinazione; ma rendesi preservativo costante allorchè la Vaccinazione ripetesi, all'uopo, dopo 10 o 12 anni di distanza tra l'uno e l'altro innesto; alla quale Rivaccinazione debbesi ricorrere, particolarmente ogniqualvolta havvi pericolo d'una nuova invasione epidemica di arabo Vajuolo umano, o di qualsiasi altra esotica Epidemia vajuolosa.

La Rivaccinazione fu da me e da molti altri Medici eseguita in Milano con felicissimo successo, qual Preservativo del Vajuolo umano, specialmente dall' Autunno 1829 in avanti; e ciò operossi tanto sopra sè stessi, quanto su migliaja di Concittadini. Anche l'illustre professore Tommasini, appoggiato alla Statistica di oltre 100 Comuni, propose la Rivaccinazione ogni 10 o 12 anni.

Fin dall'anno 1776, allorquando il filantropo Edoardo Jenner partecipò ai Medici di Glowcestershire le sue osservazioni sul valore profilatico del Vaccino, questi gli risposero che conoscevano tal sua proprietà, ma che sapevano ben anco non essere un sicuro

preservativo del Vajuolo.

Questa asserzione, o dubbio scientifico, per analogia convalidavasi altresi in parte col fatto successivo, Caso IX, riferito dallo stesso celebre Jenner nella sua prima Memoria sull' Innesto-Vac-

cino; eccolo:

Guglielmo Smith di Pyrion contrasse il Vajuolo Vaccino nel 1780; un Cavallo malato ai piedi veniva da lui medicato; ciò bastò perchè l'infezione si comunicasse tosto alle Vacche, di cui Smith avea la cura, e da queste passasse a lui. Molte ulceri comparvero sulle sue mani, accompagnate da gran parte dei sintomi che caratterizzano la Vaccina. Essend'egli stato impiegato in altro luogo l'anno 1791, fu assalito dal medesimo male una seconda volta; e nel 1794 venne ancora attaccato per una terza volta. Tanto la seconda quanto la terza volta il decorso della malattia fu lo stesso come nella prima. Quest'uomo inoculavasi due volte nella primavera del 1795 colla ma teria vajuolosa senza alcun effetto; visse poscia con persone che aveano il Vajuolo umano nello stato il più contagioso, senza verun attacco.

Anche il benemerito dottore Sacco scriveva nella sua prima lettera al dottore Crespi, Direttore dello Spedale Maggiore di Milano, fin dal 14 Novembre 1801, le seguenti parole interessantissime per l'attualità de' tempi:

— Voi sapete, amico ornatissimo, che si riguarda, come un canone, che una persona ben vaccinata una volta non è più soggetta a contrarre una seconda volta la Vaccina. Si è asserito lo stesso del Vajuolo naturale, ciò che però da molti e da me è stato impugnato, ed ha dato luogo ad alcune diverse dispute fra' Medici d'ambidue i partiti. Io devo ciò nullameno addurre qualche fatto incontrastabile di Vaccina ritornata a chi aveva già avuto il Vajuolo naturale, ed a chi era già stato una volta vaccinato con effetto. —

Simili fatti accaddero pure sotto i miei occhi nel 1829; e ricorderò particolarmente che avendo io innestata col Vaccino la mia cara Madre, già da circa 50 anni vajuolata naturalmente, ne riportò alcune belle pustole vacciniche, le quali mi servirono per rivaccinare altri, parenti ed amici, con felice esito di pustulazione vaccinica, quantunque essi fossero stati, da 15 a 20 anni pria, regolar-

mente vaccinati colla reale comparsa di ottime pustole.

Ma, ad onta degli studii e delle diligenze usate dai più illustri Medici onde perfezionare la Vaccinazione, dobbiamo schiettamente confessare come le Epidemie di Vajuolo umano. di recente importazione, corsero ancora il mondo nel corrente secolo, offrendo numerosi casi di Vajuoloide, o Vajuolo modificato, dopo regolare Vaccinazione, e talora mortifere eruzioni vajuolose tanto negli stessi Vaccinati quanto in alcuni già vajuolati.

Negli anni 4802 e 4803, al dire del dottore De Rossi (4), trovandosi il Willan tra un'Epidemia Vajuolosa, ebbe pel primo occasione di riscontrare qualche caso di Vajuolo nei Vaccinati, di cui non tralasciò darne ragguaglio, unitamente a quanto su tale fenomeno eragli stato annunziato da Blair, Ring, Dunning, Fawsset, e da Bryce; ed anche Husson, nella relazione dell'Epidemia Vajuolosa che vide in Parigi nel 1802, porge notizia del Vajuolo osser-

vato da lui in quell'epoca nei Vaccinati.

Il dottore Goldson annunciava pure nel 4804 in Inghilterra la virtù temporaria del Vaccino, per essere sopravvenuto il Vajuolo arabo a vere Vaccinazioni d'anni prima. Goldson dedicava allora la di lui opera ai Direttori dalla Società Reale di Vaccina a Londra, cui eravi preposto lo stesso Jenner, ed invitavali ad istituire nuovi sperimenti colla mira di determinare se la Vaccina preservava per sempre dal Vajuolo arabo, o piuttosto per un dato tempo soltanto. La Società rifiutossi a cotesto invito, ed ai 6 Marzo 4805 decise, che se per azzardo venivasi a bene stabilire qualche eccezione all'efficacia preservativa della Vaccina, ciò non era che una semplice straordinaria evenienza, pari a quella che si riscontrava col Vajuolo arabo alcuna rara volta; e soggiungeva inoltre che nei pochi casi eziandio il Vajuolo arabo era modificato, ed aveva sommamente perduto della sua forza.

Tuttavia nel 1809 il dottore Tomaso Brown, Scozzese, sosteneva il medesimo assunto della temporanea preservazione; pochi però fino al 1813 erano stati i casi di Vajuolo umano nei Vaccinati. Nel 1816 il dottore Willmann ed altri annunciarono lo stesso fenomeno; ed al nostro professore Bodei, nel 1818, sembrava che i Vaccinati di recente andassero più immuni dal Vajuolo arabo, di quei che il furono da molto tempo.

E per verità, dal 1818 in poi, giusta il dottore Marcet di Gi-

<sup>(1)</sup> L'Azione Antivajuolosa della vera Vaccina dimostrata TEMPORARIA dai fatti e dalle ragioni, ecc.; Memoria del dottore Giovanni Battista De Rossi, stampata tra le Memorie della Società Medico-Chirurgica di Bologna, dell'Anno 4847.

nevra, si moltiplicarono i casi del Vajuolo arabo nelle persone Vaccinate, sì che venne ad interessarsi l'opinione pubblica; così accadde a *Parigi*, a *Londra*, in *Italia* ed altrove. Il celebre *Thomson*, nell'Epidemia Vajuolosa di *Scozia* del 4816-4848, dichiarò altresi che di 836 malati, N.º 41 avevano avuto già altra volta il Vajuolo umano, e 310 erano stati Vaccinati.

Nella seduta del 31 Gennajo 1819 il dottore Chambon leggeva all'Accademia delle Scienze di Parigi una Memoria, nella quale sosteneva che i Vaccinati potevano essere presi dal Vajuolo con facilità, come se non fossero mai stati sottoposti all'azione del Virus Vaccino; ma fu tanto il rumore e lo sdegno da cui si lasciò concitare quel Consesso di Medici, ch'egli non potè finire la lettura della sua Memoria!! Ed intanto nel 1819 un'Epidemia di Vajuolo attaccava la Città di Verona, ben anco tra i Vaccinati (1).

Il dottore Gilberto Blane di Edimburgo, avendo pur riconosciuto vero il Vajuolo tra i Vaccinati, nel 1820 fu coi primi Medici a desiderare e proporre che la Rivaccinazione fosse generalmente applicata. Ma Jenner, cui non erano ignote queste emergenze, fisso sempre nella teoria che una regolare Vaccina debba impartire alla fibra una immunità perenne, principio dottrinario sostenuto altresi dal nostro dottore Sacco, attribuiva all'imperfezione od irregolarità del suo sviluppo i casi di Vajuolo nei Vaccinati.

Anche il dottore *De Carro*, con una sua lettera indirizzata agli Editori della *Biblioteca Universale* faceva conoscere, come dal 40 Maggio 4799, in cui erasi fatta la prima Vaccinazione a Vienna, sino al 5 *Maggio* 4820 non aveva riscontrati che *tre soli casi* di Vajuolo vero in tre Vaccinati; ed *Huffeland* pure *nel* 4826 assicurava, come in quella stessa popolosa Vienna, era assai difficile citare dieci fatti sicuri di Vajuolo succeduto nei Vaccinati.

Ma già dagli anni 1824, 1825 e 1826 il Vajuolo umano vagava epidemico, ed attaccava pure i Vaccinati, in alcuni paesi dell'Ossola, ed anco nella Provincia di Milano; locchè rilevasi dalla preziosa Relazione dei Vajuolosi ricevuti nello Spedale Maggiore di Milano, dal 13 Aprile 1825 al 7 Gennajo 1826, del dottore Stefano Moro (inserita negli Annali Universali di Medicina del dottore Omodei, nel fascicolo di Febbrajo 1826); non che dal Ragguaglio del Vajuolo per l'Ossola pubblicato in Milano, nel detto anno 1826, dal dottore Giovanni Battista Fantonetti.

<sup>(1)</sup> Sulle Epidemie di Vajuolo e sulla Virtà preservativa del Vaccino; Cenni Storico-Statistici del dottore Domenico Rigoni-Stern; Verona 1840; da cui risulta che fin dagli anni 1810-1811 eranvi stati in Verona e nel Veronese alcuni casi di Vajuolo modificato tra i Vaccinati.

Tale Vajuolo nei Vaccinati, il dottore Fantonetti, seguendo gli autori inglesi come il dottore Moro, lo diceva Vajuolo Modificato, ed aggiungeva: — Ove ne venne a vagar Vajuolo, n'era tosto arrestato al metter mano a buona Vaccinazione, quasi acqua sul fuoco. — Indi nell'anno 1828 Fantonetti faceva pur parola del bisogno di Rivaccinare, affine di guarentirsi dal Vajuolo arabo; ciò che leggesi nella sua traduzione delle Istituzioni di Medicina pratica del Borsieri, tomo VI, pagina 91.

Da quell'epoca appunto venendo in avanti comparvero realmente moltissimi casi di Vajuolo umano tra i Vaccinati nell'America, nell'Inghilterra, nella Scozia, nell'Olanda, nella Svezia, nella Russia, nella Germania, nella Svizzera, nella Francia, indi a Genova, Pavia, Milano, e particolarmente dal quinquennio 1829-1830-1831-1832-1833 in poi, a Como, Mantova, Verona, Treviso, ecc., e nel resto d'Italia e di tutta Europa, le cui Epidemie Vajuolose divennero mortifere anco per non pochi Vaccinati.

Imperocchè la virulenza grave del Vajuolo arabo non erasi diminuita, neppure dopo l'assunta modalità mite del Vajuolo modificato che vedeasi d'ordinario nei Vaccinati; ed il dottore Moro, fin dal Gennajo 1826, aveva scritto: « E chi non sa che coll'innesto artificiale del Vajuolo modificato (dalla pregressa Vaccinazione),

si genera il vero Vajuolo arabo?.... »

L'attacco naturale però del Vajuolo negli adulti Vaccinati fu osservato con tanta maggior violenza, quanto maggior tempo era trascorso dalla Vaccinazione, sicchè i fanciulli e le persone di recente vaccinate scampavano dall'epidemico morbo vajuoloso.

Così ho verificato io stesso in Milano nel 1829, trovandomi allora, Vaccinatore delle Parrocchie di Sant' Ambrogio e di San Simpliciano; rivaccinando me medesimo più volte, non che i miei parenti, amici e clienti col più felice esito; e da quel tempo innanzi ho continuato annualmente a consigliare e ad eseguire la Rivaccinazione, qual vero Preservativo del Vajuolo umano, ogniqualvolta presentossi la convenienza prudenziale od il bisogno, e sempre colla più perfetta mia ed altrui soddisfazione, fino ad oggidi Giugno 1858.

Il dottore *Gregory*, che da principio aderiva all'opinione di Jenner, cangiò in seguito i suoi pensamenti; e nella *Gazzetta Medica di Londra*, del 16 Luglio 1831, edotto da lunga esperienza, dichiara poter rinascere a capo di qualche tempo la suscettività vajuolosa, perchè non avea veduto riuscire la *Rivaccinazione* al dissotto di 10 anni dal primo innestamento, ma all'opposto correre regolarmente i suoi stadii in alcuni dopo 15 o 20 anni, mentre scorgeva una vittoriosa resistenza alla seconda vaccinazione in altri. Ivi lo stesso autore diede il risultato di altre sue sperienze, da cui

emerse fondata illazione che coloro i quali, per singolarità di temperamento, non sono atti a sentire il Vajuolo vaccino, sono egualmente inetti a lasciarsi infettare dal Vajuolo umano per mezzo dell'innesto. La sua opinione veniva corroborata da ciò che in quegli individui in cui la Vaccinazione fu vanamente od imperfettamente ripetuta, ora per 12, ora per 14 volte, non ebbe nemmanco alcun effetto l'innesto del Vajuolo umano; onde la pratica della Rivaccinazione da lui adottata ed insegnata nel suo articolo dell'Enciclopedia Medica.

In seguito l'Allemagna si predistinse fra tutte le Nazioni in questa pratica; e fino dal 1829 il Governo di Würtemberg adottò il principio della Rivaccinazione, ordinando poscia che la si dovesse estendere, senza riguardo ad età, nè ai caratteri delle cicatrici perfette o no, agli abitanti delle case infette da Vajuolo ed a quelli delle attigue case, e che questa misura fosse anche posta in opera nella Guarnigione.

Nel 1837 si eseguirono nell'*Esercito Prussiano* 47,258 *Rivac-cinazioni* sopra Militari, de' quali 37,299 portavano le tracce evidenti di Vaccinia anteriore, 6,903 ne portavano le tracce dubbiose, e 3,056

non portavano tracce affatto.

La Rivaccinazione ebbe luogo con Vaccinia regolare in 21,308 uomini, irregolare in 40,557, e senza verun risultamento in 45,393. Questi ultimi sottoposti di nuovo alla Vaccinazione, o Rivaccina-

zione, fu seguita da successo in 2.243.

Nella Svezia poi, al dire del dottore Retzius, cominciò nel 1813 il Vajuolo ad attaccare parecchie migliaja d'individui giovani e vecchi, si che il Governo obbligò alla Vaccinazione generale prima dei 3 anni dopo la nascita. Questa provvida determinazione Governativa migliorò la salute pubblica sino al 1823, in cui fu di nuovo apportato il contagio da due barche mercantili. Quindi dal 1823 al 1827 N.º 85,000 persone, quasi tutte vaccinate, vennero assalite dal Vajuolo modificato colla mortalità di circa 1 per 100; mentre il vero Vajuolo nei Nonvaccinati presentò la mortalità di 71 per 100!!

L'attivazione maggiore della Vaccinazione, in seguito a tanta strage, rese quasi nulla la mortalità del Vajuolo in quella regione sino al 1838 e 1840, epoca in cui furono nuovamente assalite 55,000 persone colla mortalità di quasi 8 per 100, rimarcandosi in tutto il Regno non solo il Vajuoloide, ma anche il vero Vajuolo, attaccare tanto i già Vajuolati che i Vaccinati, e presso a poco con eguale intensità. Nella sola Guarnigione di Stoccolma caddero malati 645 individui tutti muniti del Certificato di subita Vaccinazione. Da questi fatti venne originata la Rivaccinazione nella Svezia, per opera specialmente del dottore Engberg (Gazette Médicale 1843, pag. 685).

Del resto ogni savio Medico, dice il chiarissimo dottore Parola (1), potrà sempre far conoscere al Volgo che il Vaccino, con tutte
le sue imperfezioni, è nondimeno contro il Vajuolo umano l'unica
salvezza della vita, della salute, dell'avvenenza delle forme; ed il
suo buon senso non potrà fargli rigettare un benefizio, solo perchè
non soddisfa che in parte ai suoi voti. La verità d'altronde è un
dovere sacro, ed un atto di saviezza e di previdenza verso il Popolo
ed i Governi che hanno diritto di conoscerla, massimamente quando
questa verità è di una importanza sì salutare che ingiunge alla probità medica di essere propalata. Sotto questo rapporto tutti i pensatori vanno d'accordo, poichè Salus Populi suprema Lex esto.

Anche il dottore Omodei diceva che « trattandosi della vita, è meglio abbondare di precauzioni superflue, anzichè correr pericolo di trascurarne delle necessarie. »

Noi abbiamo negli Annali Universali di Medicina, dello stesso dottore Annibale Omodei, eccellenti Rapporti sulle Epidemie Vajuolose che attaccarono anco i Vaccinati, e sulla utilità di Rivaccinare non poche Memorie de' nostri distinti Medici Italiani, quali i dottori Moro, Fantonetti, Ferrario, Lossetti, Balardini, Gambarini, Grancini, Strambio Giovanni nel Giornale Il Politecnico, Griva, Terzaghi, Palazzini, Taroni, Thiene, Fester, Brera, Salani, Tonelli, Pini, Franceschini, Gnoli, Canuti, Daveri, ecc., i cui savi giudizii vengono odiernamente riprodotti all'uopo dai più dotti Scrittori nazionali e stranieri.

È dunque da raccomandarsi ovunque la benefica Rivaccinazione, e particolarmente all'Italia nei casi di minacciate Epidemie per nuove importazioni, invasioni; o diffusioni di Vajuolo arabo; ed io provai fin dall'Autunno 1829 i buonissimi frutti di tale vantaggiosa pratica in Milano, come già dissi, sopra me stesso, su miei parenti e clienti, e ne' miei Vaccinati tutti delle Parrocchie di Sant'Ambrogio e San Simpliciano, sì che nessuno di essi (più mille) fu colpito da quella grave Epidemia Vajuolosa degli anni 1830-1831-1832. Così operai qui anco ne' successivi anni, i quali furono tutti più o meno contristati dal Vajuolo umano fino al presente, come risulta dagli uniti Prospetti Statistici per la Città di Milano, stati da me appositamente calcolati dal 1830 al 1857 inclusivi.

In Francia ed altrove, oltre alla Rivaccinazione, si volle usare di Virus Vaccino rigenerato, ritornando cioè a prendere il Vaccino

<sup>(1)</sup> DISCORSO SULLA DOTTRINA VACCINICA DEL DOTTORE LUIGI PAROLA, stato premiato, e stampato tra le Memorie della Società Medico-Chirurgica di Bologna nellanno 1846.

alla sua sorgente dalla Vacca (4). Quindi molti Medici, dopo il 1827, hanno cercato di vaccinare delle Vacche (Retro-vaccinazione) senza soddisfacenti risultati; ma essi, dice il dottore James, pare non sapessero che la Vaccina essendo il Vajuolo delle Vacche, quando lo hanno avuto una volta non possono più averlo la seconda volta. Da questa osservazione semplicissima ne sorge una viva luce, perchè se invece di tentare le inoculazioni sulle Vacche, si eseguiscono sulle Vitelle o sui Vitelli riescono perfettamente in tutte le trasmissioni; mentre se si vuole vaccinare assolutamente gli adulti bovini, come dicemmo, raramente si riproduce il Vaccino. — Il Vaccino così conservato, ripreso alla sua sorgente, cosa facile a farsi, non è costoso, al dire di James, quanto uno s'immagina, poichè con quello che somministra una Vitella, puossi far godere il benefizio d'una nuova Vaccinazione a più di 500 bambini.

La Retrovaccinazione che fin dal 1801 era stata attuata dal dottore Sacco per iscopo scientifico, ed anche per intrattenere ed accrescere la provvista del Virus Vaccino, fu pure nel 1802 praticata dalla Deputazione Vaccinica di Torino, ed in questi ultimi tempi da alcuni Tedeschi, Francesi ed Italiani istituita nella fiducia di rafforzare la potenza del Vaccino. Ma l'esperienza costante dei Vaccinatori, d'ogni Nazione, raffermò che il Virus Vaccino non acquista maggior forza d'azione per la sua artificiale trasmissione dall' Uomo alla Vacca ed agli altri animali.

Debbesi qui ricordare che il dottore Labat inviato in Egitto, sotto il Ministero francese di Villale, per organizzarvi, a richiesta di quel Governo, gli Spedali e le Ambulanze Civili e Militari, avendo approfittato dell'occasione per far partecipare alla vecchia patria de' Faraoni i benefizii della Vaccinazione, ci trasmise intorno ciò notizie preziose; e dal suo Rapporto sulla Vaccinazione, stato inserito nel Giornale della Vaccina pel mese d'Agosto 1838, impresso a Parigi, rilevansi i seguenti fatti:

- Avanti il trasporto della Vaccina in Oriente la mortalità causata dalle Epidemie di Vajuolo era così grande in que' ardenti climi, che questa terribile malattia vi era considerata dal Popolo come la Peste dei bambini. Infatti i bambini, essendo meno suscettibili di essere attaccati dalla peste di quello che non lo siano gli adulti ed i vecchi, le Epidemie di Vajuolo Arabo sembravano stabilire un tristo equilibrio. —
- Il Vicerè d'Egitto (Mehemet-Aly) sempre pronto a secondare tutto ciò che può migliorare il ben essere de'suoi sudditi,

<sup>(2)</sup> Discorso letto dal dottore James. Direttore della Società Nazionale di Vaccina in Parigi, nella Seduta del 30 Maggio 1841.

avendo facilmente compresi i preziosi vantaggi della scoperta di Jenner, si affrettò di ordinare la creazione d'un Comitato di Vaccina, che sparse ben tosto i benefizii della Vaccinazione in tutte le Provincie dell'Egitto. —

E fra le Medaglie di premio, state conferite nel 1841 dalla Società Nazionale di Vaccina a Parigi, ne fu data una al dottore Barachin in riconoscenza dello zelo 'ch'egli pose nel far conoscere i principii della Rigenerazione del Vaccino in Turchia, e per avere procurato dei documenti sulla Vaccinazione negli Stati di Oriente.

Il dottore Rigoni-Stern, ne' pregievolissimi di lui Cenni Storico-Statistici sulle Epidemie di Vajuolo in Verona e sua Provincia, dall'epoca dell'introduzione del Vaccino sino al 1838, riassumendo le osservate vicende, dichiara egli pure essere provato il fatto che havvi maggior numero di Vajuolosi tra i Vaccinati di quelle età in cui l'innesto del Vaccino è di più lontana data, cioè dai dieci ai trent'anni dopo l'innesto; che questo fatto non dipende nè da degenerazione del Vaccino all'epoca in cui fu innestato, nè dall'essersi i malati trovati, più dei rimasti sani, a più facile portata del contagio vajuoloso. Ed osservando poi, che tanto minor numero di malati si ebbero, quanto minor numero d'anni contavasi dall'innesto del Vaccino, così conclude che il Vaccino perde coll'andar del tempo la sua virtù preservativa dal Vajuolo, e che dessa virtù va scemando in ragion del tempo che trascorre dalla subita Vaccinazione.

Ciononostante sarà sempre di conforto e di migliore speranza pei tempi venturi il ricordare, come l'epoca dell'introduzione e della generalizzazione del Vaccino fu pur quella in cui principiarono ad avvenire notevoli differenze nell'andamento e nel modo delle Epidemie di Vajuolo. Il primo fatto che si osservò coincidere con quella pratica d'innesto vaccinico fu la sospensione delle medesime Epidemie; in tutti i paesi dove il Vaccino venne introdotto completamente o meno incompletamente, esse tacquero per più lungo tempo che non negli altri; ed il modificarsi del contagio Vajuoloso passando tra i Vaccinati, servirà a diminuire, almeno in parte, la violenza di tal morbo; il quale, per l'opera insiememente continuata della Vaccinazione e della Rivaccinazione, potrebbesi fra pochi anni del tutto estinguere nell'incivilita Europa.

Nei piccoli paesi, assai meglio che nelle città, riesce facile constatare l'eminente virtù preservativa della Vaccinazione e Rivaccinazione, per troncare in brevi giorni le Epidemie del Vajuolo arabo. A conferma di ciò mi rammento, che l'egregio dottore *Pogliani*, medico Distrettuale di Cantù, nella *Primavera dell'anno* 1846, arre-

stava la diffusione del Vajuolo umano nei Comuni di Arosio, Carugo, Cremnago ed altri, mercè la Vaccinazione e la Rivaccinazione eseguite in poche settimane sopra 1186 individui, tra fanciulli ed adulti, la massima parte dai 10 ai 30 anni d'età.

Nel Maggio 1847 erami pur notificato come nel paese di Venegono Superiore presso Varese, per le cure e per l'opera del dottore Bossi-Lampugnani, essendo stati vaccinati e rivaccinati in due giorni circa 600 contadini, subito cessò l'Epidemia di Vajuolo umano che andava colà serpeggiando ed allargandosi, sotto forma di Vajuolo Modificato nei Vaccinati, e di grave Vajuolo Confluente in alcuni Vecchi Nonvaccinati.

Anche il dottore Sueri di Paullo, Provincia di Lodi e Crema, istituendo la Vaccinazione e la Rivaccinazione, di sette in sette giorni, nei mesi di Aprile, Maggio e Giugno 1847, mi faceva sapere d'aver egli avuta la soddisfazione di arrestare un'Epidemia di Vajuolo umano che stava per colpire la sua Comune, avente una popolazione di 1,500 abitanti.

Simile brillante successo, per l'istituitasi Rivaccinazione, erami altresi partecipato nel Giugno 1847 dall'esimio dottore Carlo Bazzoni, Medico Distrettuale in Longone, Provincia di Como, ch'egli ebbe ottenuto sopra una Popolazione di circa 2,000 abitanti, nell'Aprile 1846, allorquando il Vajuolo umano invase i Comuni di Longone ed Uniti alle sue cure affidati.

La Statistica poi, che qui unita offro, di N.º 13,145 Vajuolosi, tra i Vaccinati ed i Nonvaccinati, stati notificati all' Ufficio di Sanità della Regia Città di Milano dall'anno 1830 al 1857 inclusivi, colla relativa Mortalità per cento, assai più delle parole, varrà in ogni tempo e luogo ad avvivare nei Popoli la profonda convinzione dell' utilità somma e necessità della Vaccinazione e Rivaccinazione, onde preservarci possibilmente dall' infezione del Vajuolo umano naturale. E nel temuto caso d'esserne colpiti, la Vaccinazione e la Rivaccinazione, pria attuate, ponendoci in una organica disposizione tale da modificare e rendere mite nel suo corso il grave morbo vajuoloso, varranno sempre ad allontanarci dal pericolo maggiore di vita.

A provare oggidi la grande differenza di mortalità relativa qui verificatasi negli infetti di Vajuolo umano, importa distinguere quelli Nonvaccinati da quelli che furono prima Vaccinati.

Epperò la Mortalità relativa per ogni 100 infetti di Vajuolo umano, nei Maschi Nonvaccinati-vajuolosi, fu in Milano tra i Notificati dal 1830 al 1857 inclusivi, per Minima 7, 40/100, per Massima 80.00, e per Media del Ventottennio si ebbe 34, 63/100; nelle

Femmine Nonvaccinate-vajuolose si trovò per Minima 9,  $\frac{67}{100}$ , per Massima 90,00, e per Media del Ventottennio 40,  $\frac{17}{100}$ 

Considerando quindi pei dovuti confronti la Mortalità relativa di ogni 400 infetti di Vajuolo umano, nei Maschi Vaccinati-vajuolosi, osservasi che in Milano tra i Notificati dal 1830 al 1857 inclusivi, vi fu per Minima 1,  $\frac{59}{100}$ , per Massima 21,  $\frac{04}{100}$ , e per Media del Ventottennio 7,  $\frac{25}{100}$ ; nelle Femmine Vaccinate-vajuolose ebbesi per Minima 1,  $\frac{98}{100}$ , per Massima 26,  $\frac{48}{100}$ , e per Media del Ventottennio 6,  $\frac{75}{100}$ .

Vedesi dunque statisticamente dimostrato negli uniti Prospetti Annuali dal 1830 al 1857 inclusivi, e nei Riassunti Quinquennali, essersi in Milano complessivamente avuta sul totale la Mortalità generale Media di 37, \frac{12}{400} per ogni 400 persone vajuolose tra coloro che non erano pria state vaccinate; mentre ebbesi invece appena la Mortalità generale Media di 7, \frac{01}{400} per ogni 400 persone vajuolose in coloro che aveano avuto previamente l'Innesto Vaccino; locche presenta la somma differenza, ossia la minore mortalità di 30, \frac{11}{100} morti di meno ogni 400 infetti a favore dei Vaccinati; come trovasi qui chiaramente calcolato dalla Statistica di N.º 13,445 Vajuolosi, distinti in maschi e femmine, in Vaccinati e Nonvaccinati.

Ed anche quella piccola Mortalità, del 7 circa per 100 nei Vaccinati, debbesi poi in via probabile non tutta attribuire alla gravezza del Vajuolo, modificato dalla pregressa Vaccinazione, ma piuttosto ascrivere alle insidiose malattie particolari cui erano diggià organicamente iniziati o disposti i detti Vaccinati caduti infermi di Vajuolo umano; ammessa la qual considerazione, il Vajuolo Modificato, che è d'indole benigna e discreta, qui non sarebbe stato quasi mai minaccioso, nè potrebbe dirsi assolutamente per sè stesso mortifero.

Aggiungasi altresì altro fatto sicuro, che molti Vajuolosi, particolarmente tra i Vaccinati, percorrendo un andamento di morbo mitissimo, per incuria o per renitenza delle loro famiglie od assistenti, non vennero notificati all' Ufficio di Sanità e sono segretamente guariti; quindi riesce evidente che se questi pure fossero stati notificati, avrebbero contribuito a diminuire ancor di più la proporzione della summenzionata tenue mortalità del 7 per 400, riducendola forse appena al 4 per 400 nei Vaccinati-Vajuolosi, in confronto dell'alta mortalità del 37 per 400 sofferta dai Nonvaccinati-vajuolosi; de' quali ultimi il morboso decorso è sempre grave e pericoloso, epperciò nella pluralità de' casi non facilmente occultato alla operosa sorveglianza dell' Ufficio civico di Sanità.

Richiamo quindi brevemente quanto già dissi a pagine 306-308 del volume II, Statistica Medica di Milano dal Secolo XV sino ai nostri giorni, e nella mia Memoria sull' Utilità della Vaccinazione e Rivaccinazione particolarmente nelle Epidemie Vajuolose, letta il 13 Maggio 1847 all' Accademia Fisio-Medico-Statistica di Milano, con alcune ulteriori osservazioni ed avvertenze per comune norma dei Vaccinatori.

4.º La Vaccinazione, o la Rivaccinazione, istituita da braccio a braccio nelle giornate calde, la di cui temperatura alla superficie del suolo oltrepassa i 46 o 48 gradi del termometro Réaumur, fallisce spesso il suo normale sviluppo in una quantità notevole di innestati. Ritengo essere cause di tal fatto l'alta temperatura dell'aria, e la cutanea atmosfera espansiva-repellente, vaporosa, calorifera e gasiforme degli individui, la cui viva traspirazione insensibile, od il sudore (4) contenendo principii acidi od alcalini, termoelettrici, o idro-elettrici, ecc., valgono a modificare o decomporre il Virus vaccinico, sì che il Vaccino o non può impressionarsi morbosamente nel nuovo innestato, ovvero vi si sviluppa modificato facendo un corso più o meno rapido, irregolare o spurio.

Distinto praticamente il Vajuolo umano in discreto e confluente, in benigno e maligno, secondoche la febbre è accompagnata da fenomeni lievi, o più o meno gravi e tifici, debbesi oggidì ritenere che il Ravaglione, la Vajuoloide, il Vajuolo volante, la Varicella (i Scioppiroeul, in dialetto milanese), ecc; non sono fuorche semplici variazioni o gradazioni del Vajuolo umano naturale benigno, o modificato dalla pregressa Vaccinazione più o meno per-

fettamente decorsa.

Queste variazioni provengono in parte dalla qualità benigna del Vajuolo umano, o dal Virus già pria stato modificato, o degenerato, che impressiona il corpo d'un nuovo individuo, ed in altra parte è da attribuirsi alla particolare tessitura organica della cute più o meno fina, sensibile, sanguigna, linfatica, secca od umorale, ed ai relativi suoi principii secernenti, esalanti od inalanti, di cui trovasi fornita la persona vaccinata che fu investita dal contagio vajuoloso. Il quale contagio riesce poi altresì più o meno attivo, giusta i paesi d'aria asciutta od umida da cui proviene, od in cui

<sup>(1)</sup> Intorno alla traspirazione cutanea ed al sudore, la cui emanazione calorifera-repellente, e fisio-chimica, acida od alcalina, ecc., io la credo modificante, o decomponente i contagi più o meno in generale; veggasi anche un mio articolo sulla Peste Bubonica, inserito nella Gazzetta Ufficiale di Milano dei giorni 29 e 30 dicembre 1843, ed il mio Avvertimento al Popolo sul Cholera-morbus, asiatico, stampato pure in Milano nell' anno 1831,

sviluppasi il detto Vajuolo umano; od anche secondo certe località rinchiuse, dove ricevesi il Vajuoloso contagio, qual sarebbe una piccola stanza od infermeria, in cui essendosi raunata eccessiva quantità di Vajuolosi, il morbo pur benigno da principio, rapidamente

peggiora e diventa spesso micidiale.

2.º L'innesto del Virus Vaccino è più sicuro di suo buon esito. allorche operasi d'inverno nelle stanze a media temperatura, ovvero nelle giornate fresche prossime alla media temperatura, quali sono per noi quelle d'Aprile e d'Ottobre. Nelle primavere precoci, ossia nelle giornate molto calde del Maggio e del Giugno, ecc., qui gli innesti del Virus Vaccino fatti nei bambini non riescono generalmente a buon esito; i pubblici Vaccinatori lo provano meglio dei privati, essend'essi obbligati di ripetere nelle Parrocchie o nei Comuni della Campagna un gran numero d'innesti che non sortirono il desiderato effetto.

3.º Nelle giornate molto calde del maggio, ecc., sarà bene che i Vaccinatori prendano pei nuovi innesti il Virus Vaccino da pustole che siano in corso appena di 6.ª anzichè di 7.ª giornata, altrimenti vedranno facilmente falliti nell' esito i loro innesti; locchè importa evitare, sia pel maggiore incomodo successivo dovendosi replicare i molti innesti falliti, sia perchè in faccia agli idioti scemasi il pregio d'un tanto presidio salutare.

4.º L'esperienza d'oltre 50 anni ha omai dimostrato ovunque, con migliaja e migliaja di casi, non bastare anche la più perfetta Vaccinazione a difendere costantemente tutti gli individui Vaccinati dall'attacco del Vajuolo arabo, quantunque nei primi 20 anni del corrente secolo XIX. qui si ritenesse in generale per fermo nei bene Vaccinati dover essere perenne la preservazione

loro dal Vajuolo umano.

La mancata azione preservatrice dell'innesto del Virus Vaccino non deve farci sorpresa, dal momento ch'è del pari dimostrato come certune persone, già state malconce dal Vajuolo naturale, vennero di nuovo assalite più o meno gravemente per una seconda ed anco terza volta dallo stesso Vajuolo umano. Col crescere della età modificansi o mutansi le tendenze e le abitudini fisico-morali; così occorre anche della sensibilità e della suscettività degli individui verso i contagi, per gli avvenuti materiali cangiamenti progressivi nell' organismo umano.

5.º La Vaccinazione disende però dal Vajuolo umano anche oggidì la pluralità dei Vaccinati per 10 o 12 anni, quando l'innesto abbia avuto il suo pieno effetto con regolare corso di pustu-lazione; benchè in taluni l'organica disposizione loro a subire l'azione del Virus Vaccino è tanta, che ripetuta subito la Vacci-

nazione in essi per due o tre volte di seguito, si riproduce quasi altrettante volte una normale comparsa di buone pustole vacciniche.

6.º Le Statistiche, in cui si distinsero secondo l' età i Vaccinati colpiti dal Vajuolo umano, dimostrano che il maggior numero dei Vajuolosi già Vaccinati trovasi fra i 40 ed i 30 anni della loro età; locchè prova in generale che la Vaccinazione servì, nel loro primo decennio d' età, o decennio dall' innesto Vaccino, di tempo-

ranea preservazione dal Vajuolo naturale.

7.º La Vaccinazione e la Rivaccinazione, allorchè vengano di recente eseguite, arrestano in poco tempo le Epidemie di Vajuolo umano in ogni stagione e paese; quindi la Rivaccinazione dovrebbesi prudentemente ripetere ogni qualvolta insorge una novella Epidemia di Vajuolo umano; massime allorquando il morbo proviene dall' Estero, essendochè i contagi di nuova importazione, esotici, operano sulle masse popolari assai più facilmente e gravemente, che non i contagi identici allorche si sono alquanto climatizzati o resi indigeni.

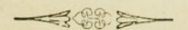
8.º La Rivaccinazione può ripetersi all'uopo, 4, 5, 6 e più volte, senza verun pericolo negli eventi di Epidemia, o di temuta contagione, nell'ugual modo che al bisogno ripetesi utilmente l'uso di un purgante, di un salasso, o d'altra opportuna medicina; imperocche la Rivaccinazione quantunque non fosse susseguita dall'effetto d'un corso regolare, riesce sempre d'utile indizio, perchè può ritenersi con molta probabilità che le persone Rivaccinate senza effetto non sono suscettibili, ossia non sono disposte a sentire per allora l'impressione deleteria neppure del contagio Vajuoloso dominante; giovando così a rassicurare l'individuo nella razionale persuasione che andrà guarentito dall'Epidemia Vajuolosa che fosse per avventura in corso.

9.º La Durata ordinaria della malattia negli infetti di Vajuolo umano modificato, e benigno per la pregressa regolare Vaccinazione, è di una o tutt' al più due settimane, cessando in essi
la febbre solitamente tra la 4.º e 5.º giornata, cioè subito dopo avvenuta la mite eruzione delle pustole: mentre invece la durata
della malattia negli individui infetti di Vajuolo naturale senza
preceduto innesto Vaccino è di tre o quattro settimane, confluente
e minacciosa di consueto la pustulazione, continuando in essi la
febbre più o meno risentita e soporosa fino alla 14.º giornata dal-

l'incominciato movimento febbrile.

10,º La Vaccinazione pertanto e la Rivaccinazione debbono sempre dai Filosofi e dai Governi illuminati raccomandarsi alle Popolazioni, giovani e adulte, sia per impedire lo sviluppo del Va-

juolo umano naturale, sia per minorarne la mortalità (1) ed estinguere le eventuali Epidemie; locchè fu ognora confermato dai più luminosi fatti pubblici occorsi nel corrente XIX secolo, e riferiti da Medici-Scrittori d'intemerata fede presso ogni civile Nazione.



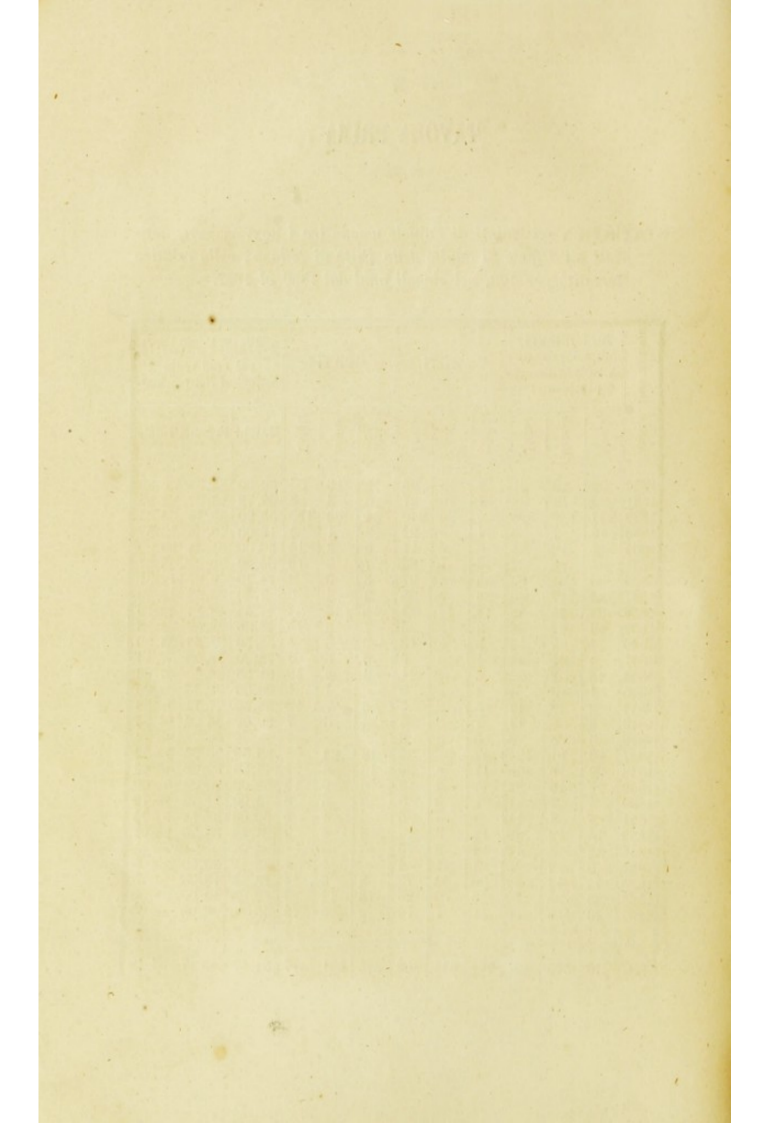
<sup>(1)</sup> Veggansi i Confronti delle Mortalità tra i Vajuolosi-Vaccinati ed i Vajuolosi-Nonvaccinati di Milano, nelle qui unite Tavole Statistiche Annuali, Quinquennali e Riassuntive, dall'Anno 1850 al 1857 inclusivi.

# TAVOLA PRIMA

-- 朱公母(2019)-

STATISTICA dei Malati di Vajuolo umano tra i nonvaccinati, notificati all' Ufficio di Sanità della Città di Milano, colla relativa Mortalità per 100, nei singoli anni dal 1830 al 1857.

Anni di Osservazione	NOTIFICATI (oltre i rimasti in cura dell'anno precedente)			GU	ARIT	1	M	ORTI		MORTALITA' RELATIVA per ogni cento Vajuolosi-Nonvaccinati			
Anni di	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm	Totale	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	
1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1848 1849 1844 1845 1846 1847 1848 1848 1849 1850 1851 1854 1856 1857	29 24 45 7 4 43 4 43 5 5 63 63 63 40 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 4 4 5 4 4 4 4	29 12 159 7 12 16 31 17 21 21 7 10 9 6 3 61 16 15 7 12 10 9 6 7 12 16 16 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	61 52 596 25 25 27 64 46 44 45 36 44 47 41 6 424 46 46 45 41 46 46 47 41 46 46 47 41 46 46 45 56 46 47 47 46 46 47 46 47 46 47 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	47 47 4 4 2 41 42 3 36 40	13 10 90 5 7 28 8 44 45 5 5 6 2 2 2 5 5 7 8 8 6 2 7 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	25 27 240 22 11 20 57 33 28 25 10 6 11 3 5 4 6 86 25 10 3 4 7 7 5 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	15 5 84 5 6 7 5 2 11 7 3 8 8 4 16 13 6 6 7 5 4 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	15 3 69 1 8 9 5 4 4 3 5 5 5 2 1 7 7 7 7 8 9 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	55 8 155 4 14 16 8 6 24 12 7 	60,00	60,00 71,42 57,14 53,55  50,00 13,35 48,00		
Tot.	710	575	1285	464	344	808	246	231	477	34, 65	40,17	37,12	



# TAVOLA SECONDA

一条经收到第一

STATISTICA dei Malati di Vajuolo umano tra i vaccinati, notificati all'Ufficio di Sanità della Città di Milano, colla relativa Mortalità per 100, nei singoli anni dal 1830 al 1857.

Anni di Osservazione	(oltr in cu pr	TIFIC e i ri ra del eceder	masti l'anno	G	N	IOR'	ΓI	MORTALITA' RELATIVA per ogni cento Vaccinati-Vajuolosi				
Anni di	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale
1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1856 1857 1840 1841 1842 1843 1844 1845 1846 1847 1848 1849 1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857	392	296 64 370 9 417 431 82 466 450 492 96 52 104 41 97 58 48 719 467 525 440 52 40 45 410	811 200 976 65 278 300 174 554 400 480 226 94 260 96 222 91 90 1706 1142 717 245 263 69 25 38 307 1302 949		255 68 247 41 91 121 84 455 144 455 440 99 37 47 695 440 302 107 156 560 598	705 197 701 133 226 279 180 522 580 451 200 411 247 93 224 89 86 1619 1076 669 230 247 61 25 37 299 1250 911	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	31 5 89 4 19 9 5 6 8 12 9 1 4 1 24 27 25 5 10 2 1 2 12	$\begin{array}{c} 82\\ 12\\ 210\\ 40\\ 52\\ 21\\ 5\\ 40\\ 28\\ 45\\ 5\\ 42\\ 4\\ 87\\ 66\\ 48\\ 45\\ 46\\ 8\\ 72\\ 58\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 10,13\\ 5,44\\ 21,04\\ 6,12\\ 8,78\\ 7,05\\ 2,04\\ 2,34\\ 5,22\\ 5,61\\ 3,25\\ 5,47\\ 5,06\\ 3,63\\ 1,59\\ 4,88\\ 7,14\\ 6,38\\ 5,77\\ 6,37\\ 7,51\\ 4,87\\ 16,21\\ -\\ -\\ 2,74\\ 6,56\\ 4,82\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 10,91\\ 6,84\\ 26,48\\ 8,88\\ 17,27\\ 6,92\\ 3,46\\ 5,72\\ 5,26\\ 6,48\\ 40,00\\ 2,52\\ 5,96\\ 0,00\\ 4,98\\ 2,63\\ 2,08\\ 3,53\\ 5,78\\ 7,07\\ 4,46\\ 6,25\\\\ 16,66\\ 2,48\\ 4,27\\ 2,92\\ \end{array}$	10, 42 6, 03 23, 05 7, 52 12, 40 7, 00 2, 70 5, 01 5, 23 5, 84 6, 10 4, 46 4, 65 2, 10 4, 78 2, 19 4, 44 5, 09 5, 77 6, 69 6, 12 6, 08 41, 45 2, 65 2, 60 5, 53 4, 00
Tot.	6851	5009	11860	6357	4671	11028	495	537	852	7, 23	6,75	7,01

.

### TAVOLA TERZA

030000

STATISTICA RIASSUNTIVA dei Vajuolosi tra i nonvaccinati, notificati all'Ufficio di Sanità della Città di Milano, colla relativa Mortalità per 100, per un Sejennio e Quinquenni dal 1830 al 1857.

Anni di	NO	TIFIC	ATI	GUARITI			MORTI			MORTALITA' per ogni cento nei Vajuolosi-Nonvaccinati			
Osservazione	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	
Dal 1850 al 1855 1856 n 1840 1841 n 1845 1846 n 1850 1851 n 1855	31 440 77	235 97 37 402 69	574 205 68 212 146	215 81 41 72 64	130 70 18 58 54	451 29 430 448	28 20 58 45	28 18 44 15	56 38 82 28	56, 59 25, 68 64, 50 54, 54 16, 88	28, 57 50, 00 43, 44 21, 74	27, 05 56, 71 58, 68 19, 18	
Totale dal 1830 al 1857	710	575	1285	21 464	344	808	246	_	45	55, 55	40, 47		

STATISTICA RIASSUNTIVA dei Vajuolosi tra i vaccinati, notificati all'Ufficio di Sanità della Città di Milano, colla relativa Mortalità per 100, per un Sejennio e Quinquenni dal 1830 al 1857.

Anni di	NO	TIFIC	CATI	G	MORTI			MORTALITA' per ogni cento nei Vaccinati-Vajuolosi				
Osservazione	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale	Maschi	Femm.	Totale
Dal 1850 al 1855 1856 n 1840 1841 n 1845 1846 n 1850 1851 n 1855 1856 » 1857	928 451 2229 344	686 312	1614 763 3900 702	$\frac{449}{2089}$	646 315 4591 340	2241 4535 764 5680 669 2141	39 17	38 80 47	77 25 220	12, 88 4, 21 5, 64 6, 28 4, 65 5, 81	16, 05 5, 55 2, 47 4, 79 4, 75 5, 72	4, 78 3, 46 5, 64
Totale dal 1850 al 1857	6851	5009	11860	6357	4671	11028	495	337	832	7, 23	6, 73	7, 01

La Congregazione Municipale di Milano, sotto il N.º 25779, in data del giorno 22 Agosto 1857, indirizzava la seguente Lettera ai Signori Medici e Chirurgi esercenti nella Città di Milano, ch'io riproduco qual esempio di savio eccitamento da imitarsi ovunque:

## REGNO LOMBARDO-VENETO

#### PROVINCIA DI MILANO.

CONGREGAZIONE MUNICIPALE DELLA REGIA CITTÀ DI MILANO

N.º 25779.

Milano, 22 Agosto 1857.

Ai Signori Medici e Chirurgi esercenti nella Regia Città di Milane

Col prossimo Settembre avrà luogo la Vaccinazione presso le Parrocchie di questa Città. Con apposito Avviso poi, che verrà affisso alle porte delle medesime, sarà indicato il giorno in cui do-

vranno presentarvisi i bambini per essere vaccinati.

Importando sommamente, nelle viste della pubblica igiene, che le Famiglie si prestino volonterosamente a questo mezzo di preservazione da un contagio che da oltre un anno va incessantemente serpeggiando in questa Città, la scrivente Congregazione Municipale interessa vivamente il noto zelo dei signori Medici e Chirurgi, affinchè non solo inducano le Famiglie cui prestano la loro assistenza nella persuasione d'approfittare di questa circostanza per la Vaccinazione dei bambini, ma facciano altresì conoscere alle medesime l'incontestabile vantaggio della Rivaccinazione, per la quale potranno profittare della stessa circostanza.

Persuasa la Scrivente del nobile zelo che anima il Corpo Sanitario di questa Città, si tiene sicura della di lui energica coopera-

zione in argomento di tanto rilievo.

Il Podesta SEBREGONDI.

L'Assessore MARGARITA.

SILVA, Segretario.

Altro simile Avviso pubblico divulgava il Municipio di Milano, in data 14 Aprile 1858, che è il seguente:

# CONGREGAZIONE MUNICIPALE DELLA REGIA CITTÀ DI MILANO

N.º 8270.

Milano, 14 Aprile 1858.

#### AVVISO.

Inerentemente a quanto è superiormente prescritto avrà luogo la solita *Vaccinazione* presso le Parrocchie di questa Città nel corrente mese e prossimo Maggio.

I signori Vaccinatori Municipali faranno successivamente conoscere i giorni a ciò designati con appositi avvisi esposti alle porte delle Parrocchie, ed i MM. RR. signori Proposti-Parrochi si compiaceranno di darne annuncio dal pergamo.

La Congregazione Municipale è fin d'ora persuasa che, penetrati dell'importanza dell'argomento, gli abitanti di questa Città si presteranno volonterosamente ad un mezzo preventivo contro una malattia le cui fatali conseguenze nessuno ignora.

Si previene inoltre che avendo l'esperienza mostrato che l'innesto del Vaccino preserva dal Vajuolo soltanto temporariamente, e per lo più non oltre il cominciare della pubere età, così coloro che amano di più sicuramente tutelarsi contro la infezione del medesimo, faranno cosa assai proficua a sè ed agli altri quando, scorso almeno un decennio dalla prima Vaccinazione, volessero sottoporsi alla Rivaccinazione, che si eseguirà ugualmente presso le Parrocchie nell'accennata occasione.

Il Podestà
SEBREGONDI.

L'Assessore MARGARITA.

SILVA, Segretario.

Nella GAZZETTA UFFICIALE DI MILANO, del giorno 18 Giugno corrente anno 1858, trovansi altresì pubblicate le seguenti governiali Risultanze Statistiche intorno alla Vaccinazione ed alla Rivaccinazione, state operate nell'Anno 1856 in tutta la Lombardia:

#### MILANO, 18 GIUGNO 1858.

Dal lavoro della Vaccinazione per l'anno 1856 è risultato che nell'intiera Lombardia furono vaccinati :

Con materia liquida		90,687 283
I Vaccinandi erano	Individui »	90,970 444,337
Per cui restarono da vaccinarsi .	Individui	20,367

Nell'anno 1855 il numero totale delle Vaccinazioni fu di 80,595, e quindi nell'anno 1856 se n'ebbero ben 10,092 di più, ed inoltre restarono da vaccinarsi 3,115 individui meno che nell'anno precedente.

L'esito della Vaccinazione nell'Anno 1856 si riassume come segue :

Fu favorevole			in	89,451	
Spurio			))	413	Individui
Mancato			))	772	inaiviaui
Non verificato			))	334	

Nell'anno 1856 il Vajuolo si era diffuso in molti Comuni della Lombardia. Ad arrestarne i progressi si fecero ben 4,080 Rivaccinazioni. La malattia nei Vaccinati non fu punto micidiale. In ogni 28 Vajuolosi si ebbe un caso di morte; ma ove colpiva individui Nonvaccinati, più assai della metà rimaneva vittima.

I Medici e Chirurgi che si resero maggiormente benemeriti nella Vaccinazione dell'anno 4856, ed ai quali l'eccelso I. R. Ministero dell'Interno accordò i premii normali, sono:

Dottore Angelo Ferraris, condotto in Alfianello, provincia di Brescia, cui fu assegnato il primo premio di austriache Lire 600;

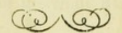
Dottore Attilio Bosatta, condotto in Campo Dolcino, provincia di Sondrio, secondo premio di austr. Lire 500;

Dottore Giacomo Buttinoni, condotto in Treviglio, provincia di Bergamo, terzo premio di austr. Lire 400;

Dottore Angelo Guangiroli, condotto in Saronno, quarto premio di austr. Lire 300.

Oltre i suddetti Vaccinatori meritarono onorevole menzione i Dottori della Provincia di Milano:

Giovanni Zoppis, domiciliato in Pioltello;
Francesco Semenza, » » Monza;
Gio. Batt. Provasoli, » Cesano-Maderno;
Pietro Riva, di Chiari, Provincia di Brescia;
Domenico Calvenzani, di Soncino, Provincia di Cremona;
Bellebuono Carrara, di Bergamo;
Gio. Battista Sandri, di Abbiategrasso, Provincia di Pavia.



Da ultimo, nel Bullettino delle Scienze Mediche, pubblicato dalla Società Medico-Chirurgica di Bologna, in Giugno corrente 1858, trovasi anche questa interessante notizia:

#### RIVACCINAZIONE

In Francia il Ministro della Guerra considerando che, in seguito della Nota 30 Giugno 1857 concernente la Vaccinazione delle reclute e dei soldati Nonvaccinati, il numero dei Vajuolosi è diminuito d'assai, ed il male è meno grave; che se i Vaccinati non hanno a temere dal Vajuolo sporadico, si è però osservato che in tempo di epidemia la Vaccinazione non è stata sufficiente preservativo, e quindi sempre più aumentano i fatti sui quali si fonda la necessità delle Rivaccinazioni; considerando che quest'operazione praticata come mezzo profilattico in molte epidemie di Vajuolo, è stata seguita da risultati favorevolissimi, e si è dovuto concludere dagli effetti ottenuti che gl'individui che si sono mostrati suscettibili di contrarre di nuovo la Vaccina, egualmente sarebbero stati atti a contrarre il Vajuolo epidemico, ecc.

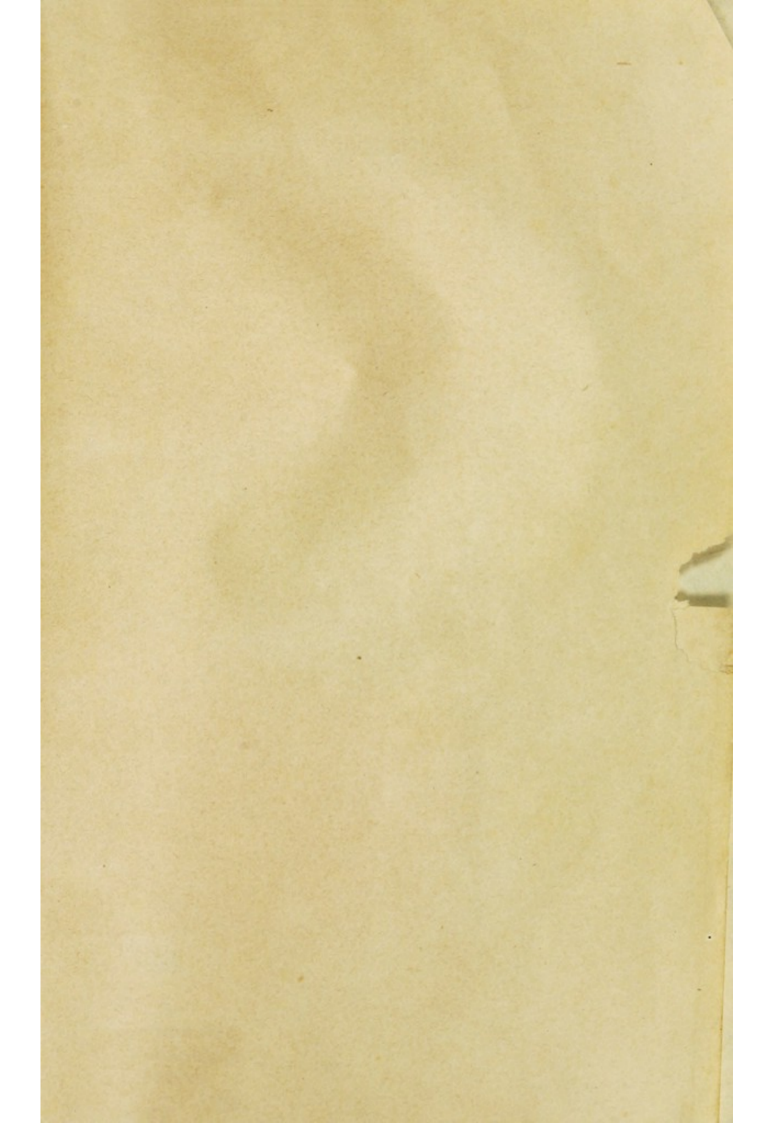
Sentito il parere del Consiglio di Sanità delle Armate, ha deciso che per lo innanzi la Rivaccinazione sarà praticata in tutta l'Armata Francese.

In seguito di ciò tutte le *Truppe della Guarnigione di Parigi*, distaccamento per distaccamento, ogni settimana si porteranno all'Accademia di Medicina per essere *Rivaccinate*.

Ora anche in Bologna vediamo le Truppe Austriache essere sottoposte alla Rivaccinazione.

#### INDICE.

Dedica	_
Medaglie	
Vita del dottore Luigi Sacco	1
Cenno Storico sul Vajuolo-Umano e suo Innesto »	4
Cenno Storico sul Vajuolo-Vaccino, e Vaccinazione eseguita da	
Jenner in Inghilterra	11
Idem in Italia per opera del dottore Sacco di Milano »	15
Altre Opere del dottore Sacco e sue notizie biografiche »	35
Mia Epigrafe Storica pel Monumento al dottore Sacco »	
Tre Lettere Autografe, del Generale Vacani e del dottore Sac-	0
co. pubblicate per la prima volta A, B,	Ci.
APPENDICE.	
Storia della Rivaccinazione	51
Siorta acta Invaccinazione	01
TAVOLE STATISTICHE DEI VAJUOLOSI.	
I. Statistica dei Malati di Vajuolo umano tra i NONVACCINATI,	
notificati all'Ufficio di Sanità della Città di Milano. colla	
relativa Mortalità per cento, nei singoli anni dal 1830	
al 1857	67
al 1857	
notificati all'Ufficio di Sanità della Città di Milano.	
colla relativa Mortalità per cento, nei singoli anni	-
dal 1830 al 1857	69
III. Statistica riassuntiva dei Vajuolosi tra i nonvaccinati, no-	
tificati all'Ufficio di Sanità della Città di Milano, colla	
relativa Mortalità ogni cento, per un Sejennio e Quin-	
quenni dal 1830 al 1857; e Statistica pure riassuntiva dei	
Vajuolosi tra i VACCINATI, notificati all'Ufficio di Sanità della Città di Milano, colla relativa Mortalità ogni cento,	
per un Sejennio e Quinquenni dal 1830 al 1857 »	71
Circolare del Municipio di Milano, in data 22 Agosto 1857, ai	
signori Medici e Chirurgi esercenti nella Regia Città di	
Milano	73
Milano	
signori Vaccinatori delle Parrocchie di Milano » Governiali risultanze statistiche intorno alla Vaccinazione ed	74
Governiali risultanze statistiche intorno alla Vaccinazione ed	
alla Rivaccinazione, pubblicate dalla GAZZETTA UFFICIALE	
DI MILANO, in data 18 Giugno 1858	75
alla Rivaccinazione, pubblicate dalla GAZZETTA UFFICIALE DI MILANO, in data 18 Giugno 1858	
Austriache in Bologna (Giugno 1858)	77





Accession no. 17929

Author
Ferrario, G.
Vita ed opere del
grande vaccinatore Call no.L.Sacco.

INOCULATION 1858.

