

A snake poised to bite; representing a mouthful of knowledge about AIDS through publications by the Deutsche AIDS-Hilfe. Colour lithograph by E. Hüskes, 1995.

Contributors

Hüskes, Elo.
Deutsche AIDS-Hilfe e.V.

Publication/Creation

Berlin (Dieffenbachstrasse 33, 10967 Berlin) : Deutsche AIDS-Hilfe e.V., 10.95
[October 1995]

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/p5fd2rdn>

License and attribution

Conditions of use: it is possible this item is protected by copyright and/or related rights. You are free to use this item in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s).



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

HIV Therapie Antiretrovirale Medikamente Nukleoside Reverse-Transkriptase-Inhibitoren Proteaseinhibitoren Integrase Inhibitoren TAT-Inhibitoren LTR-Inhibitoren-
 handlungsstrategien Opportunistische Infektion Herpes Toxoplasmose Tuberkulose Mykobakterium Avium-Komplex Kryptosporidiose Kaposi-Sarkom Haut Neurolo-
 gische Erkrankungen Ernährung Psychoneuroimmunologie **Das Wissen über HIV wird immer komplexer.** Kofaktoren Long-Term-Survivors Schmerz-
 Behandlung **Und täglich gibt es neue Beiträge hierzu. Niemand mehr kann alles im Kopf behalten.** Medikamentenwechselwirkung
 Alternative Heilverfahren Gripeschutzimpfung Medikamentenstudien DOX-SL **Umso wichtiger: wissen, wo was nachzulesen ist.** Foscarnet Acy-
 clovir HPMPc ddI 3TC Früheinsatz Lowdose Resistenzen bDNA T-Zell-Dynamik Inter Medikamente Nukleoside Reverse-Transkriptase-Inhibitoren Proteaseinhibitoren
 Integrase Inhibitoren TAT-Inhibitoren LTR-Inhibitorenhandlungsstrategien Opportunistische Infektion Herpes Toxoplasmose Tuberkulose Mykobakterium Avium-Kom-
 plex Kryptosporidiose Kaposi-Sarkom Haut Neurologische Erkrankungen Ernährung Psychoneuroimmunologie Kofaktoren Long-Term-Survivors Schmerzbehandlung
 leukin-2 leukin-2 Virusaktivität Sulfasalazin Antisense QC-PCR HIV Therapie **Deshalb umseitig ein Stichwort-Register.** Virusaktivität Sul-
 fasalazin Antisense QC-PCR HIV Therapie **Es will Wegweiser sein zu einigen wichtigen Beiträgen in deutscher Sprache, erschienen**
 Antiretrovirale Medikamentenwechselwirkung **in Info-Schriften betroffenen-naher Organisationen.** Alternative Heilverfahren Gripeschutzimpfung
 Medikamentenstudien Port Mutter-Kind-Übertragung AZT Marihuana Thalidomid Bittermellon Interleukin-2 Virusaktivität Sul-
 fasalazin Antisense QC-PCR HIV Therapie Antiretrovirale Kunsttherapie Vitamine Lichtdermatosen DOX-SL Foscarnet
 Acyclovir HPMPc ddI 3TC Früheinsatz Lowdose Resistenzen bDNA T-Zell-Dynamik Interleukin-2 Virusak-
 tivität Sulfasalazin Antisense QC-PCR HIV Therapie Antiretrovirale Medikamente Nukleoside Reverse-
 Transkriptase-Inhibitoren Proteaseinhibitoren Integrase Inhibitoren TAT-Inhibitoren LTR-Inhibitoren-
 handlungsstrategien Opportunistische Infektion Herpes Toxoplasmose Tuberkulose
 Mykobakterium Avium-Komplex Kryptosporidiose Kaposi-Sarkom Haut Neurologische Erkan-
 kungen Ernährung Psychoneuroimmunologie Kofaktoren Long-Term-Survivors Schmerzbe-
 handlung Medikamentenwechselwirkung Alternative Heilverfahren Gripeschutzimpfung
 Medikamentenstudien Port Mutter-Kind-Übertragung AZT Marihuana Thalidomid Bit-
 termellon Kunsttherapie Vitamine Lichtdermatosen DOX-SL Foscarnet Acyclovir
 HPMPc ddI 3TC Früheinsatz Lowdose Resistenzen bDNA T-Zell-Dynamik
 Interleukin-2 Virusaktivität Sulfasalazin Antisense QC-PCR HIV The-
 rapie Antiretrovirale Medikamente Nukleoside Reverse-Transkrip-
 tase-Inhibitoren Proteaseinhibitoren Integrase Inhibitoren TAT-
 Inhibitoren LTR-Inhibitorenhandlungsstrategien Opportunistische
 Infektion Herpes Toxoplasmose Tuberkulose Mykobakterium
 Avium-Komplex Kryptosporidiose Kaposi-Sarkom Haut Neurologi-
 sche Erkrankungen Ernährung Psychoneuroimmunologie Kofaktoren
 Long-Term-Survivors Schmerzbehandlung Medikamentenwechselwirkung
 Alternative Heilverfahren Gripeschutzimpfung Medikamentenstudien Po-
 rt Mutter-Kind-Übertragung AZT Marihuana Thalidomid Bittermellon Kunst-
 therapie Vitamine Lichtdermatosen DOX-SL Foscarnet Acyclovir HPMPc
 ddI 3TC Früheinsatz Lowdose Resistenzen bDNA T-Zell-Dynamik Inter-
 leukin-2 Virusaktivität Sulfasalazin Antisense QC-PCR HIV Therapie
 Antiretrovirale Medikamente Nukleoside Reverse-Transkriptase-Inhi-

Resistant Strains of HIV-1

N322 pre
N115 post

**ThemenIndex
Medizin**



ein
fetter
Bissen
Wissen



bitoren Proteaseinhibitoren Integrase Inhibitoren TAT-Inhi-
 toren LTR-Inhibitorenhandlungsstrategien Opp-
 on Herpes Toxoplasmose Tuberkulose Mykobakterium
 Deutsche
AIDS-Hilfe e.V.

AIDS Treatment News

ab Jahrgang 5 Heft 1 Januar 1993

ALTERNATIVE HEILVERFAHREN

Atemmann	6/3
Artemisia	6/3/7
Attagus	6/3/8
Blutmelon	6/3/9
Blauelgen	6/3/9
Comogen Q10	5/4/18f
Conocurvine	6/3/10
Compound Q	5/5/19f
Cosalin	5/4/11f
DNCB	6/3/10f
Echinacea	6/3/11
Geranium-132	6/3/12
Gerlingeserakt	6/3/11
Ginseng	6/1/6
Gosypol	6/3/13
Halbschirmel	7/2/21
Hypericin	6/3/14
Isodar	6/3/14f
Knoblauch	6/3/15f
Kombucha	6/3/15
Kukumin	6/3/15f
Lactobacillus	6/3/16
Mariendistel	7/3/17
Mushrooms	6/3/17
PCM-4	6/3/17
Prunell	6/3/17
Shitake	6/3/17
Sho-Saiko-To	6/3/18
Smokibush	6/1/17f
Süßholzwurzel	6/3/12
Thymomodulin	6/4/12f

ANTIRETROVIRALE MEDIKAMENTE

Integrase-Inhibitoren	7/2/9f
LTR-Inhibitoren	6/1/3
Nukleoside Reverse-Transkriptase-Inhibitoren	5/1/3 • 5/1/16f
Azidothymidin	6/1/6
Abacavir	5/1/16f • 5/2 • 6/4/3 • 6/5/3
Resistenz	5/1/16f • 6/4/4
d4C	7/1/3f • 7/2/5f • 7/3/12f
d4I	5/1/16f • 6/1/5 • 6/4/4 • 7/3/7f
3TC	• 6/4/20 • 6/5/16f • 7/3/7f
d4T	6/1/5
FCU	6/1/5

Proteaseinhibitoren	5/1/14f • 6/1/9 • 6/2/3f
A-80987	6/2/10f
A-85538	6/2/16
AG-1343	7/2/4
L-735, 524	6/2/16
L-542	6/2/16
Resistenz	6/2/16
Sagunavir	6/2/16 • 6/2/9 • 7/2/5 • 7/4/10f
SC-52151	6/4/16f • 6/4/18f
SC-55389A	6/2/7
VK-478	6/2/7
Weitere	6/2/8

Sonstige Behandlungsansätze	6/5/12f • 7/2/6 • 7/4/7f
Acyclovir	5/3/18
Antisense	5/1/18f
D-Penicillamin	5/1/18f
Genferapie	6/1/4 • 6/1/21f
Interferon-2	6/1/4 • 6/1/11f
RO-24-7429	5/1/18f
SC-49483	6/1/6
Sulfasalazin	7/2/16
TAT-Inhibitoren	5/1/18f
Thalidomid	5/4/20f
Vaccine	5/4/4
Strategien	6/4/6f • 7/3/17f • 7/4/3f
Früheinsatz	5/2 • 5/4/5f
Highdose	5/2
Kombinationstherapie	5/4/5f • 6/1/10 • 7/4/6f
AZT & Acyclovir	6/5/12f
AZT & ddC	5/1/16f • 5/4/5f
AZT & ddC & a-Interferon	5/1/16f
AZT & ddI	5/1/16f
AZT & ddI & Neuprin	5/4/9
AZT & ddI & Pyridoxin	5/4/9
AZT & 3TC	7/1/3f • 7/4/14f • 7/4/8f
AZT & d4T	5/1/16f
AZT & Saquinavir	6/2/14
AZT & Saquinavir & ddC	6/2/14 • 6/4/16
d4T & ddI	6/1/5
FCU & ddI	6/1/10
Lowdose	5/2
Monotherapie	5/2
Spätsatz	5/2

CMV	5/1/17f
Acyclovir	5/1/11
Antisense-RNA	5/5/18
Augenimplantate	5/1/17f • 5/1/12f
CMV-Infekt	5/1/12f
CMV-VC	5/1/10
CMV-Oropharynx	5/1/12
CMV-Pneumonie	5/1/12
CMV-Polyradikulopathie	6/1/16f
CMV-Retinitis	5/1/18f • 5/1/12
Foscarnet	5/1/17f • 5/1/9 • 5/1/12f • 6/5/18
Ganciclovir (intravenös)	5/1/17f
Ganciclovir (oral)	5/1/9 • 6/2/12f • 7/1/3 • 7/4/7f
Ganciclovir & AZT	5/1/12
HPMPC	5/1/11
IVC	5/1/10
Kombinationstherapie	5/1/10

Monoklonale Antikörper Polyradikulopathie Propylase

DROGEN	6/3
Ecstasy	6/3/7
Marihuana	6/3/8
ERNAHRUNG	6/3/8f
Durchfall	6/3/9
Ernährungsberatung	6/3/9
Ernährungstherapie	6/3/9
Fette	5/4/18f
Heldrüden	6/3/10
Kohlensäure	5/5/19f
Lebensmittelhygiene	5/4/11f
Mineralsalze	6/3/10f
Sacharomyces	6/3/11
Unter- und Mangelernährung	6/3/12
Vitamine	6/3/11
Wasting-Syndrom	6/1/6

GRIPPSCHUTZIMPfung

HAUT	6/3/14f
Arzneimittelverträglichkeit	6/3/15
Eosinophilie folliculitis	6/3/15
Genitalwarzen	6/3/15f
Haarfeukloplakie	6/3/16
Hautjucken	7/3/17
Insektenstiche	6/3/17
Kälte	6/3/17
Lichtdermatosen	6/3/17
Mollusken	6/3/18
Porriasis	6/1/17f
Staphylokokken	6/3/12
Systemische Erkrankungen	6/4/12f
Trockene Haut	6/5/9
Virusinfektionen	5/5/14f

HERPES

Acyclovir-Resistenz	5/1/9
Foscarnet	5/1/9
Herpes simplex	5/1/9 • 5/1/24 • 5/5/15
Herpes zoster	5/1/10 • 5/5/15
HPMPC	5/1/11

HIV

Primäre HIV-Infektion	6/1/13f
T-Zell-Dynamik	7/2/7f • 7/3/9f
Virusaktivität	6/3/16
Virusdiagnostik	7/1/16f • 7/4/3f
ICMA	7/1/16 • 7/1/20f
PCR	6/1/3f
OC-PCR	7/1/16
RT-PCR	7/1/16
Virusdynamik	6/5/15f • 7/1/10f • 7/2/5

KAPOSI-SARKOM

DOX-SL	7/1/13f • 7/4/13f • 7/4/17f
Foscarnet	7/1/14f • 7/4/18f

KOFAKTOREN

Geschlechtskrankheiten	6/1/7
Rauchen	6/1/7

KRYPTOSPORIDIOSE

Azithromycin	6/1/7f
--------------	--------

LONG-TERM-SURVIVORS

MEDIKAMENTENSTUDIEN	7/2/17f
----------------------------	---------

MEDIKAMENTENWECHSELWIRKUNGEN

Angiotensin	6/4/3f
Atroquone	6/4/4
Bacrim	6/4/4
Bacrim-Desensibilisierung	5/4/21f
Clindamycin	6/4/5
Dapson	6/4/1
Erythropoietin	5/4/22f
Fluconazol	6/4/5
Ketoconazol	6/4/6
Pentamidin	6/4/4

MUTTER-KIND-ÜBERTRAGUNG

Mutter-Kind & AZT	6/5/16
-------------------	--------

MYKOBAKTERIUM AVIUM-KOMPLEX

6/2/16f	6/5/18f
---------	---------

MYKOPLASMOSE

6/1/16f	7/2/12f
---------	---------

NEUROLOGISCHE ERKRANKUNGEN

AIDS-Demenz-Komplex	7/2/10f
Angiopathie	7/2/14
Kognitive Störungen	7/2/14f
Nervenschädigungen	5/1/12f
Opportunistische Infektionen	5/1/20f
Periphere Neuropathie	7/2/13f
Tumoren	7/2/13f

PORT

5/1/13	5/1/17f
--------	---------

PSYCHONEUROIMMUNOLOGIE

Kunsttherapie	5/1/17f
Sport und HIV	5/1/19
5/1/18	7/3/11f

SCHMERZBEHANDLUNG BEI HIV

5/1/21	5/1/21
--------	--------

TOXOPLASMOSE

5/1/21	5/1/21
--------	--------

TUBERKULOSE

Behandlung	5/4/20 • 6/2/18
Implant	6/2/20
Mehrfachresistente Tb	6/2/16
Propylase	6/5/19

MED INFO

April 93 bis Juni 94

Alternative Heilmethoden bei HIV und AIDS

Nov. 95

Gynäkologische Erkrankungen bei HIV und AIDS

Sept. 94

Tuberkulose und atypische Mykobakterien

Sept. 94

Sexuell übertragbare Krankheiten

Sept. 94

Tuberkulose und atypische Mykobakterien

Sept. 94

Übertragungswege von HIV

April 93

Was bringen uns Forschung und Therapie in 1994?

März 94

Was sind freie Radikale?

März 94

Die Bedeutung von freien Radikalen bei der HIV-Erkrankung

März 94

Die Kontroverse um den Früheinsatz von AZT

Nov. 95

GEM 91: ein neuer, hoffnungsvoller Ansatz der Gentherapie

Sept. 94

Gentherapie ist in ein bis zwei Jahren auch für AIDS denkbar

Sept. 94

Gentherapie bei AIDS

April 93

Niedrig dosiertes Testosteron bei fortgeschrittenem Immundefekt gegen Energie- und Gewichtsverlust

Dez. 94

Grapefrütsparat bei Mundsoor

Dez. 94

Virale Hautkrankheiten bei AIDS

Dez. 94

Luc Montagnier empfiehlt eine frühe Ergänzung der HIV-Therapie mit Antibiotika

März 94

Neues Immunglobulin mit erhöhter Sicherheit

Mai 95

Immuntherapiestudie: der RAVAC-Impfstoff

Mai 94

Therapeutische Impfstoffe gegen HIV: Ein Überblick zum heutigen Stand

Dez. 93

HIV-Integrase: chemische Struktur aufgeklärt

Mai 95

Integrase: Das dritte HIV-Enzym als therapeutisches Ziel

Aug. 95

Kann Interleukin-2 Immunsystem von HIV-Infizierten stärken?

Mai 95

Die Kontroverse um den Früheinsatz von AZT

Nov. 95

Die Beziehung zwischen Arzt und HIV-Patienten

Dez. 93

BM 211290: ein neues AIDS-Medikament

Mai 95

Botenstoff zur Unterdrückung der HIV-Vermehrung

Mai 95

Gesünder mit chinesischen Kräutern (Teil 1)

Dez. 94

Gesünder mit chinesischen Kräutern (Teil 2)

Mai 95

Tagamet (Cimetidin) wirkungslos gegen HIV

Dez. 94

Chancen und Risiken von Kombinationstherapien

Aug. 95

Neue Erkenntnisse zum Krankheitsgeschehen und ihre therapeutischen Konsequenzen

Dez. 94

Immunantwort von Langzeitlebenden gemischt bedingt

Aug. 95

Höherer Bedarf an Vitaminen und Mineralien bei Menschen mit HIV und AIDS

März 94

Vitamine und Mineralien bei der HIV-Infektion

Dez. 93

Die Misteltherapie, Teil 1

Dez. 94

Die Misteltherapie, Teil 2

Dez. 94

Virusübertragung zwischen Mutter und Kind: Eine Zusammenfassung aktueller Studienergebnisse

Mai 95

Nervenzustandsfaktor gegen periphere Neuropathie

Aug. 95

Neur nicht nukleosidale Hemmstoffe der RT klinisch getestet

März 94

Passive Immuntherapie

Dez. 94

Neue Forschungsergebnisse zur HIV-Pathogenese

Mai 95

Pathogenese-Diskussion: Neue Theorien zur Entstehung von AIDS

Dez. 94

PCR - Die Evolution der HIV-Diagnostik

Dez. 94

Therapievorteil bei Kombination Pentamistat & AZT

März 94

Studienphase II für Mercks HIV-Protease-Hemmer

Dez. 93

Eine neue Generation von antiralen HIV-Medikamenten ist im Kommen: d4T, 3TC, alpha-APA und die Protease-Hemmer

Aug. 95

3TC - Engpass beheben

Aug. 95

Hefe gegen Durchfall?

Dez. 94

Eine neue Generation von antiralen HIV-Medikamenten ist im Kommen: d4T, 3TC, alpha-APA und die Protease-Hemmer

Aug. 95

Neubewertung von d4T (Zerit)

Aug. 95

Neue Erkenntnisse - neue Fragen - aber auch neue Antworten?

Dez. 94

Sandoz stoppt AIDS-Forschung und damit weitere Erprobung einer neuen Substanz gegen AIDS

Aug. 95

Iskazole: ein Mittel gegen Dauerdurchfall bei Cryptosporidiose und Mikroporidiose?

Dez. 94

Neues Herpes-Medikament „Famvir