Al administrar "sulfas" vigile los leucocitos ... Médula Amarilla Concentrada Armour ... : Un tratamiento efectivo de la anemia perniciosa ... / The Armour Laboratories.

## **Contributors**

**Armour Laboratories** 

# **Publication/Creation**

[1944]

## **Persistent URL**

https://wellcomecollection.org/works/xc639kmy

#### 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



TOS sulfamidados están compren-inhiben la producción de leucocitos en la médula ósea. La leucopenia o agranulocitosis resultante puede anular por completo los resultados del tratamiento quimioterápico. La destrucción leucocitaria se evidencia frecuentemente per señas clínicas características tales como mal color, inquietud y dolores migratorios. Cuando el laboratorio confirma la existencia de la leucopenia o agranulocitosis, debe descontinuarse inmediatamente la administración de sulfamidados e instituírse un tratamiento que estimule la producción de leucocitos.

La efectividad de la Médula Amarilla

Armour en promover la formación de corpúsculos blancos ha sido observada tanto en casos agudos y severos como en casos benignos, crónicos, de granulocitopenia. La mejoría clínica es inmediatamente visible y los cuadros hemáticos revelan un aumento progresivo de los leucocitos granulares.

Dosis: En casos severos, una cucharadita cada cuatro horas hasta obtener resultados satisfactorios. Después se puede disminuír la dosis de acuerdo con el estado del paciente. Para casos benignos, se recomienda la administración de 8 ó 12 gotas tres veces al día, o si se prefiere el uso de los glánules, 2 ó 3 cápsulas tres veces al día.

Redula Amarilla
Medula Amarilla
Concentrada
Concentrada

Tenga confianza en el producto que prescriba—
Especifíque "ARMOUR"

THE ARMOUR LABORATORIES
CHICAGO, ILL., E. U. A.

# un Tratamiento Efectivo de la Anemia Perniciosa



A hígadoterapia es específica en el tratamiento de la anemia perniciosa, y efectiva en otros tipos de anemias macrocíticas. Las preparaciones de hígado cuidadosamente elaboradas contienen la fracción hematopoyética necesaria para activar la maduración de los megaloblastos en reticulocitos. Por esta razón conteos reticulocitarios diarios constituyen el mejor control durante las dos primeras semanas de tratamiento. La nueva producción de reticulocitos en

la médula ósea se refleja inmediatamente en el cuadro hemático del paciente, no solo por la cantidad, sino por la calidad de las células circulantes. La mejoría clínica es también visible de día en día.

EL EXTRACTO DE HIDAGO (PAREN-TERICO) ARMOUR y la SOLUCION DE EXTRACTO DE HIGADO (ORAL) ARMOUR se preparan de hígados escogidos de animales jóvenes y sanos, previamente inspeccionados por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Estos productos se ensayan cuidadosamente y se normalizan en pacientes con anemia perniciosa en recaída.

Preparaciones de Preparaciones antigado antigado

Tenga confianza en los productos que prescriba-

especifique ARMOUR

EXTRACTO DE HIDAGO PARENTERICO (Crudo)
1 Unidad F.E.U. porce.
Frasquitos de 10 cc.
con tapas de goma
perforables. Un extracto crudo que

contiene, además del principio hema-topoyético primario, las vitaminas y los factores secundarios del hígado.

EXTRACTO DE HIGADO PARENTERICO (Concentrado)

4 Unidades F. E. U. por cc. Frasquitos de 10 cc. con tapas de goma perforables.

EXTRACTO DE HIGADO PARENTERICO (Refinado)

15 Unidades F. E. U. por cc. Cajas de 3 frasquitos de 1 cc. Cajas de 3 frasquitos de 5 cc. Frasquitos de 10 cc.



Un producto altamente re-finado y concentrado.

SOLUCIÓN DE EXTRACTO DE HIGADO (Oral) Frascos de 4, 8 y 16 onzas.

I

Cada 45 cc. equivalen a una unidad de la F. E. U.

Una preparación assimilable de gran efectividad terapéutica. Recomendada en casos donde se pre-fiera la via oral.

# THE ARMOUR LABORATORIES

CHICAGO, ILL., E. U. A.

Centro Principal de Productos Medicinales de Origen Animal