

Fuente de energía vital ... Oreton / Schering Corporation.

Contributors

Schering Corporation

Publication/Creation

[1952]

Persistent URL

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

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**

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



Fuente de energía vital

La amplia actividad metabólica general y endocrina de la testosterona y de sus derivados se aprovecha en

- Endocrinología*: Insuficiencia testicular.
- Ginecología*: Menometrorragias funcionales, supresión de la lactación.
- Medicina general*: Afecciones cardiovasculares, cirrosis hepática.
- Pediatría*: Prematuros, débiles congénitos.
- Cancerología*: Cáncer del seno.
- Geriatría*: Trastornos fisiopatológicos de ancianos de ambos sexos.

Los resultados terapéuticos que se obtienen son la lógica consecuencia de la calidad y potencia del ORETON que se presenta en las más convenientes y prácticas

Formas Farmacéuticas

ORETON

Inyecciones intramusculares.
Ampollas de 5, 10 y 25 mg.

y ahora . . . : Ampollas de 50 y de 100 mg. por c.c.
Fascos de 10 c. c. con 25 mg. por c.c.

ORETON EN TABLETAS

Vía oral.
Tabletas de 10 y 25 mg.

ORALETS ORETON

Para absorción intraoral.
Tabletas de 5 mg.

PELETS DE ORETON

Implantación subcutánea.
Pelets o comprimidos de 75 mg.

UNGÜENTO DE ORETON

Aplicación local.
Tubos de 25 gramos.



Oreton

Hormona sexual masculina
Testosterona
Metiltestosterona (F. E. U.)
Propionato de testosterona (F. E. U.)



SCHERING CORPORATION • BLOOMFIELD, NEW JERSEY, E. U. de A.

Siempre al servicio de la profesión médica

POR MUCHOS AÑOS

SCHERING CORPORATION

ha mantenido su prestigio por su contribución científica al desenvolvimiento de la medicina y, especialmente, de la endocrinología.

Sus Departamentos Químico, Biológico y de Investigación Clínica están realizando constantemente interesantes investigaciones científicas.

La elaboración de sus productos se realiza con el equipo más moderno y por personal altamente especializado.

La literatura científica se basa en los artículos de los más conocidos autores publicados en más de 500 revistas médicas que circulan por todo el mundo.



SCHERING CORPORATION • BLOOMFIELD, NEW JERSEY, E. U. de A.