Contributors

Laboratorios Vieta-Plasencia

Publication/Creation

[1952?]

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/h2ps8mjg

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



OCTIVERINA

OCTIVERINA es un antiespasmódico y sedante, que combina la acción de tres espasmolíticos sancionados por la práctica médica y un barbitúrico de prolongados efectos.

El Clorhidrato de papaverina, vasodilatador periférico y coronariano, más, el clorhidrato de octina y el clorhidrato del éster dietilaminoetanólico del ácido difenilacético, espasmolíticos de acción neural y muscular: confieren a la fórmula de OCTIVERINA su amplio poder antiespasmódico de la fibra muscular lisa.

Los efectos sedantes, en las gotas y ámpulas de menor dosificación, se deben al complejo dimetilantipirina-dialil-barbiturato, derivado del Dial, y, en las ámpulas de OCTIVERINA "Fuerte", al Fenobarbital; ambos barbitúricos de acción prolongada.

FORMULAS:

OCTIVERINA (AMPULAS)

Clorhidrato de Papaverina	0.02	Gm.
Clorhidrato de Octina	0.04	Gm.
Clorhidrato del Ester Dietilaminoetanólico del		
ácido difenil acético	0.04	
Dimetilantipirina-dialilbarbiturato		
Agua destilada, c.s.p.	1	cc.

OCTIVERINA FUERTE

	le Papaverina		
	e Octina	0.04	Gm.
Clorhidrato d	el Ester Dietilaminoetanólico del acido		-
	ico		
Agua destilad	α, c.s.p.	1.	CC.

OCTIVERINA (GOTAS)

Cada cc. (25 gotas) contiene:

Clorhidrato de Papaverina Clorhidrato de Octina Clorhidrato del Ester Dietilaminoetanólico del ácido		Gm. Gm.
difenilacético	0.04	Gm.
Dimetilantipirina-dialibarbiturato		
Agua destilada, c.s.p.	1	cc.

INDICACIONES:

Cólicos hepático, nefrítico y abdominales. Dismenorrea espástica. Tenesmos vesicales. En general, en los estados espasmódicos de la musculatura lisa.

ADMINISTRACION:

AMPULAS: 1 a 6 ámpulas en las 24 horas, por vía intramuscular o subcutánea.

No es aconsejable su administración por vía endovenosa.

GOTAS: 25 gotas (1 cc.), una o más veces al día.

PRESENTACION:

Frasco gotero de 15 cc. Caja de 4 ámpulas de 1 cc.