

FLACONETES ANTI- CELULITE	Asiaticoside 20mg Veículo q.s.p.10ml	Indicação: No tratamento das Celulites. Ação: Cicatrizante.	Posologia: De 2 a 3 flaconetes ao dia, a critério médico.
----------------------------------	--	--	---

FLACONETES FITODRENADORES	Cavalinha 1g Thiomucase 150UTR Veículo q.s.p.10ml	Indicação: No tratamento das Celulites. Ação: Como drenador, remineralizante e elasticizante.	Posologia: Até 2 flaconetes ao dia, a critério médico.
----------------------------------	---	--	--

A **Cavalinha** é uma planta da família das *Equisetaceas*. Contém Ácidos Oxálico, Málico, Acorítico, Gálico, taninos e sais de potássio. É vastamente remineralizante e diurética. Reduz a flacidez da pele e dos músculos devido à sua alta capacidade elasticizante.

CÁPSULAS DE ÁCIDO ASCÓRBICO	Ácido Ascórbico 0,1-2,0g	Indicação: Coadjuvante na terapia anti-Celulites. Ação: Eutrófica aos tecidos conjuntivos.	Posologia: A critério médico.
------------------------------------	--------------------------------	---	---

ANTIBIÓTICOS

Uso Interno:

CÁPSULAS DE NISTATINA	Nistatina 500.000UI	Indicação: Infecções por <i>Candida albicans</i> . Ação: Antifúngica.	Posologia: A critério médico.
------------------------------	---------------------------	--	---

CÁPSULAS DE GRISEOFULVINA	Griseofulvina 250 - 500mg	Indicação: Infecções da pele, unha, do couro cabeludo e pé, causadas por Dermatófitos. Ação: Antifúngica.	Posologia: A critério médico
----------------------------------	---------------------------------	--	--

XAROPE DE GRISEO- FULVINA	Griseofulvina 50mg\5,0ml Xaropes de morango, framboesa, pêssego ou tutti-frutti q.s.p.100ml	Indicação: Infecções da pele, unha, do couro cabeludo e pé, causa- das por Dermatófitos. Ação: Antifúngica.	Posologia: A critério médico
--	--	---	---

A **Griseofulvina** inibe a mitose celular fúngica ao ocasionar o rompimento da estrutura do fuso mitótico, impedindo a metafase da divisão celular. É depositada, em vários graus, nas células precursoras da ceratina da pele, unha e do cabelo, fazendo com que a ceratina se torne resistente à invasão fúngica.

A **Griseofulvina** é principalmente absorvida no duodeno. As concentrações plasmáticas ocorrem por volta de quatro horas após a sua administração. Apre-senta uma meia-vida de eliminação de 9-24 horas e é metabolizada no fígado. Os metabólitos são excretados principalmente na urina, enquanto que a **Griseofulvina** inalterada é excretada principalmente nas fezes.

Os barbituratos podem reduzir a eficácia do tratamento com a **Griseofulvina**, ao interferir na absorção gastrintestinal da droga. Sangramento repentino, amenorréia e insucesso no tratamento com anticoncepcionais foram relatados em pacientes. A **Griseofulvina** pode diminuir a resposta aos anticoagulantes cumarínicos administrados concomitantemente. Pode, ainda, comprometer a habilidade de alguns indivíduos para dirigir autos e operar máquinas. Não deve ser tomada durante a gravidez.

A dose usual é de 500mg diários em dose única ou fracionada, após as refeições. Em condições graves pode-se administrar até o dobro desta quantidade, reduzin-do ao nível mais baixo de acordo com a resposta clínica.

A dosagem para crianças é de 10mg por quilograma de peso corporal em dose única ou fracionada, após as refeições.

CÁPSULAS DE TETRA- CICLINA	Cloridrato de Tetraci- clina 250 - 500mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana e anti-seborréica.	Posologia: A critério médico.
---	---	--	--

CÁPSULAS DE TETRA- CICLINA COM NISTATINA	Cloridrato de Tetraci- clina 250 - 500mg Nistatina .. 100.000UI	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana, antifúngica e anti-seborréica.	Posologia: A critério médico.
---	---	--	--

CÁPSULAS DE OXITETRA- CICLINA	Oxitetraciclina 250-500mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana.	Posologia: A critério médico.
CÁPSULAS DE MINOXI- CLINA	Cloridrato de Minoxi- clina 50-100mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana.	Posologia: A critério médico.
DDS	Diamino Difenil Sulfo- na (DDS) . 50-100mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Bacteriostática.	Posologia: A critério médico.
CÁPSULAS DE AMOXICILINA TRIHIDRATADA	Amoxicilina Trihidra- tada 250-500mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana.	Posologia: A critério médico.
CÁPSULAS DE AMPICILINA	Ampicilina 250-500mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana.	Posologia: A critério médico.
CÁPSULAS DE ERITRO- MICINA	Eritromicina 250-500mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana.	Posologia: A critério médico.
CÁPSULAS DE CLINDA- MICINA	Clindamicina 150-300mg	Indicação: Antibioticoterapia. Ação: Antibacteriana.	Posologia: A critério médico.