

Dicloxacilina sódica, cápsula, 500 mg

Nivel de prescripción:

I.

Código institucional:

73.

Principio Activo:

Dicloxacilina. (World Health Organization, 2024)

Forma farmacéutica:

Cápsula.

Concentración:

500 mg.

Código ATC:

J01CF01. (World Health Organization, 2024)

Dosis Diaria Definida:

2 g. (World Health Organization, 2024)

Dosis:

Para el tratamiento de celulitis o erisipela: 500mg, cuatro veces al día por 5 días hasta 14 días si no se observa respuesta.

Para su uso en impétigo: 250 a 500 mg 4 veces al día por 7 días.

Para infección de articulación prostética: 500 mg 3 o 4 veces al día.

Para mastitis: 500 mg 4 veces al día por 10 a 14 días. (UpToDate, 2024)

Vía de administración:

Oral.

Indicaciones de uso:

Para tratamiento de infecciones por *Staphylococcus aureus*. (UpToDate, 2024)
(Medscape, a)

Reacciones adversas:

Del 1-10% de los usuarios presenta: dolor abdominal, diarrea y náuseas.
Menos del 1% presentan; anemia, fiebre, hipersensibilidad, nefritis, colitis pseudomembranosa, convulsiones con dosis altas y/o falla renal, vómitos, vaginitis.
(Medscape, b)

Precauciones de uso:

Monitorear de cerca el tiempo de protrombina si el paciente está consumiendo Warfarina. (UpToDate, 2024)

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad al principio activo u otras penicilinas. (UpToDate, 2024)

Interacciones:

Serios, utilizar alternativas:

Vacuna BCG, vacuna contra el colera, demeclocilina, doxiciclina, microbiota oral, minociclina, omadaciclina, pacritinib, saceciclina, tetraciclina, vacuna tifoidea viva.

Monitorear de cerca:

Aspirina, aspirina rectal, aspirina/ácido cítrico/bicarbonato de sodio, atogepant, axitinib, bendroflumetazida, clorotiazida, dienogest/estradiol valerato, trsalicilato de colina y magnesio, etinilestradiol, hidroclorotiazida, sulfato isovuconazonio, levonorgestrel/etinilestradiol/bisglicinato ferroso, mestranol, metrotexato, metilclorotiazida, metolazona, micofenolato, parecoxib, piroxicam, probenacid, salicilatos, salsalato, picosulfato sódico, sulfasalazida, tazemotostat, tinidazol, ubrogepant, corteza de sauce. (Medscape, c)

Embarazo y lactancia:

Embarazo:

La dicloxacilina es categoría B durante el embarazo.

Lactancia:

La dicloxacilina se secreta en la leche materna. (Medscape, d)

Referencias bibliográficas:

Medscape. (a). Medscape. Recuperado Enero de 2023, de Dicloxacilina:
<https://reference.medscape.com/drug/dicloxacilina-342477>

Medscape. (b). Medscape. Recuperado Enero de 2023, de Dicloxacilina:
<https://reference.medscape.com/drug/dicloxacillin-342477#4>

Medscape. (c). Medscape. Recuperado Enero de 2023, de Dicloxacilina:
<https://reference.medscape.com/drug/dicloxacillin-342477#3>

Medscape. (d). Medscape. Recuperado Enero de 2023, de Dicloxacilina:
<https://reference.medscape.com/drug/dicloxacillin-342477#6>

UpToDate. (2024). UpToDate. Recuperado Enero de 2023, de Dicloxacilina: Drug information:
https://www.uptodate.com/contents/dicloxacillin-drug-information?search=dicloxacilina&source=panel_search_result&selectedTitle=1~46&usage_type=panel&kp_tab=drug_general&display_rank=1

World Health Organization. (26 de Enero de 2024). WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology. Recuperado Enero de 2023, de Dicloxacilina:
https://www.whocc.no/atc_ddd_index/