

Universidad del Sureste Escuela de Medicina



MAPA MENTAL PSEUDOMONA AERUGINOSA

ALUMNO: JESUS ALBERTO PEREZ DOMINGUEZ

MATERIA: ENFERMEDADES INFECCIOSAS

CARRERA: MEDICINA HUMANA

SEMESTRE: SEXTO GRUPO A



TRANSMISIÓN

Instrumental biomédico contaminado y el medio ambiente hospitalario



DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO



Diagnóstico: Agar chocolate (cultivo).
Tx: ciprofloxacina, polimixina B, levofloxacino, cefepime, meropenem

EL HUÉSPED

Pacientes con diabetes, adultos mayores, hospitalizados (quemaduras, heridas traumáticas o quirúrgicas).



BIBLIOGRAFÍA

Lebeque Pérez, Y., Morris Quevedo, H. J., & Calás Viamonte, N. (2006). Infecciones nosocomiales: incidencia de la Pseudomonas aeruginosa. *Revista Cubana de medicina*, 45(1), 0-0.

Hernández, A., Yagüe, G., Vázquez, E. G., Simón, M., Parrado, L. M., Canteras, M., & Gómez, J. (2018). Infecciones nosocomiales por Pseudomonas aeruginosa multiresistente incluido carbapenémicos: factores predictivos y pronósticos. Estudio prospectivo 2016-2017. *Revista Española de Quimioterapia*, 31(2), 123.