

Microbiología qx

16/11/22

→ Dx auxiliares → Identificación oportuna
Microbiota → Flora normal
→ Microorganismo → Microbioma

Totalidad ←
de microbios, informa-
ción genética.

Origen

Endógeno → Colonización de la piel o mucosa cercanas al sitio de incisión

Exógeno → Microorganismos y resistencia hospitalario

- ↳ Personal de salud - tasa baja
- ↳ Antisépticos contaminados
- ↳ Inadecuado esterilización
- ↳ Reutilización de material

Diseminación hematológica o linfática

Vías urinarias
" Respiratorias

Hospital genera → Flora nosocomial u hospitalaria

Microorganismos → Familia

Acinetobacter spp

✓ Klebsiella
✓ Pseudomonas spp } Más común

Microorganismos multidrogo resistentes
✓ Extensamente droga resistente
✓ Pandrogo resistente

Antibióticos Prototéticos

10/11/20

↑ Antibióticos = Resistencia
Infecciones ↓
Infecciones

Principios básicos
20-60 picogramas \checkmark IV antes de VO
Especimen adecuado, dosis mas alta,
Una sola dosis, 2da dosis despues de 3 hrs de ex
concler 1 o dos dosis si el sangui
es $> 1.500 \text{ ml}$, suspender antibiotico
despues de 24 hrs.

- Cx \rightarrow Peroperatorios
 \checkmark Cx ginecoobstetrico
Cx de cabeza
Cx genitourinaria
Craneotomia
Cx cardiopulmonar y vascular
Cx oftalmica
Cx de hernias y tumores

Aminoglicosidos y exencimenu \rightarrow Mas usados

Tema Sindrome Febril
M
03/11/22 Cap. 48