



TEMA: NUTRICION MICROBIANA

MATERIA: MICROBIOLOGIA Y VETERINARIA

PROFESOR: FRANCISCO DAVID VAZQUEZ

ALUMNO(A): PAOLA RUIZ VASQUEZ

ACTIVIDAD: 2 PARCIAL: 3



INMIDAZOLES

INMIDAZOLES

CLOTRIMAZOL, MICONAZOL,
KETOCONAZOL, ECONAZOL,
BUTOCONAZOL, OXICONAZOL

TRIAZOLES

TERCONAZOL, ITRACONAZOL,
FLUCONAZOL, VORICONAZOL,
POSACONAZOL, ISAVUCONAZOL

FUNCIONES

SON ANTIMIOTICOS SINTETICOS
QUE SE UTILIZAN DE MANERA
LOCAL Y POR LA VIA SISTEMATICA

INTERACCIONES

ALGUNOS DERIVADOS IMIDAZOLICOS
NECESITAN DE UN MEDIO ACIDO PARA
ABSORBERSE EN EL TUVO POR TANTO
HAY QUE EVITAR LA INGESTA
COINCIDENTE DE AITIACIDOS Y DE
INHIBIDORES DE LA BOMBA DE
PROTONES

REACCIONES ADVERSAS

LAS REACCIONES ADVERSAS A
MEDICAMENTOS (RAM) SON UNA
PATOLOGIA QUE PUEDE LLEGAR A
REPRESENTAR EL 5% DE LAS
CONSULTAS EN ATENCION PRIMARIA