



**DOCENTE... ABEL ESTRADA DICHI**

**ALUMNA... JUANA EIRIKA VAZQUEZ ALBORES**

**MATERIA... MICROBIOLOGIA Y PARACITOLOGIA**

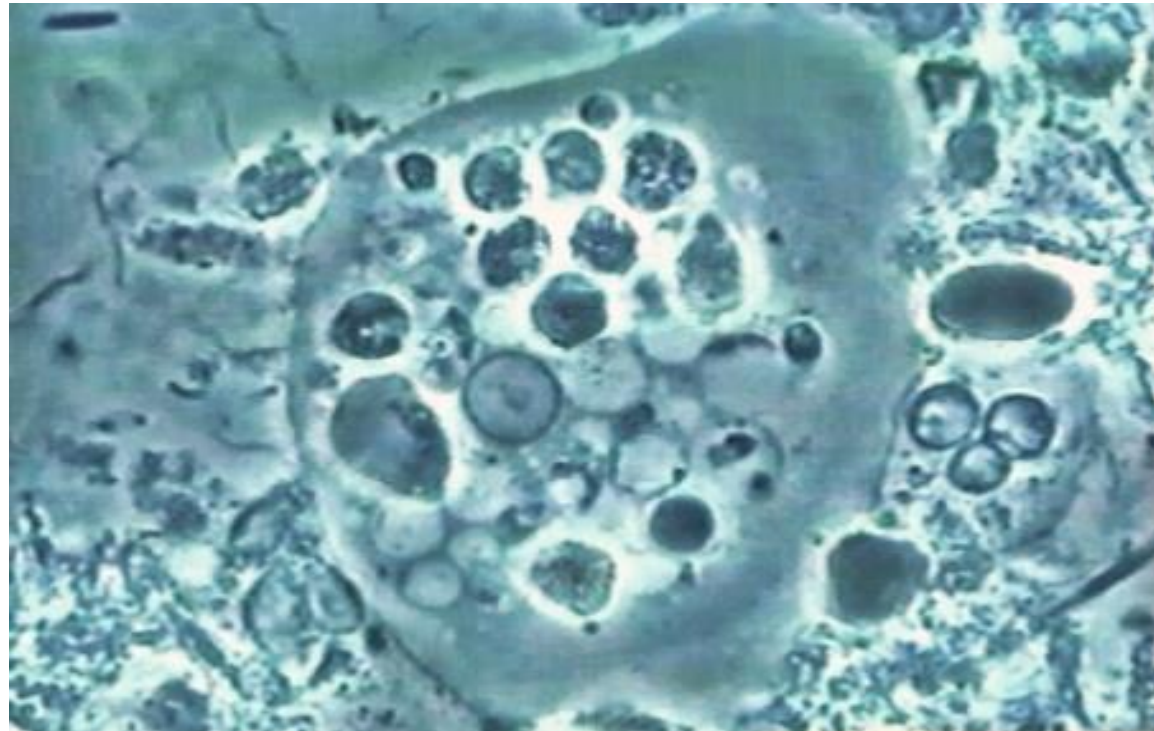
**TRABAJO... EXPOSICION**

**GRADO... 2 CUATRIMESTRE**

**GRUPO... ENFERMERIA**

# ENTAMOEBAS GINGIBALIS

gingivalis . tenax se detecta principalmente en cálculo, alrededor de los dientes, en márgenes gingivales de las encías y en pershabita **en el cálculo dental, tejidos de las encías, y, en particular, en procesos inflamatorios o supurativos** y Tonas con enfermedad periodontal; así mismo Pardi y col.



# CARACTERÍSTICAS GENERALES

## Entamoeba gingivalis

endoplasma granuloso  
y  
Vacuolado (restos  
celulares,  
leucocitos, bacterias y  
ocasionalmente  
eritrocitos)

Núcleo con una  
membrana  
de apariencia  
remarcada a  
expensas de finos  
gránulos de  
cromatina; en su  
interior, endosoma  
situado en la parte  
central.

primera amiba  
descrita en los  
humanos

única fase existente:  
trofozoíto (10 a 20  $\mu\text{m}$   
de diámetro)

Telmeds.org  
Trofozoito  
*Entamoeba gingivalis*

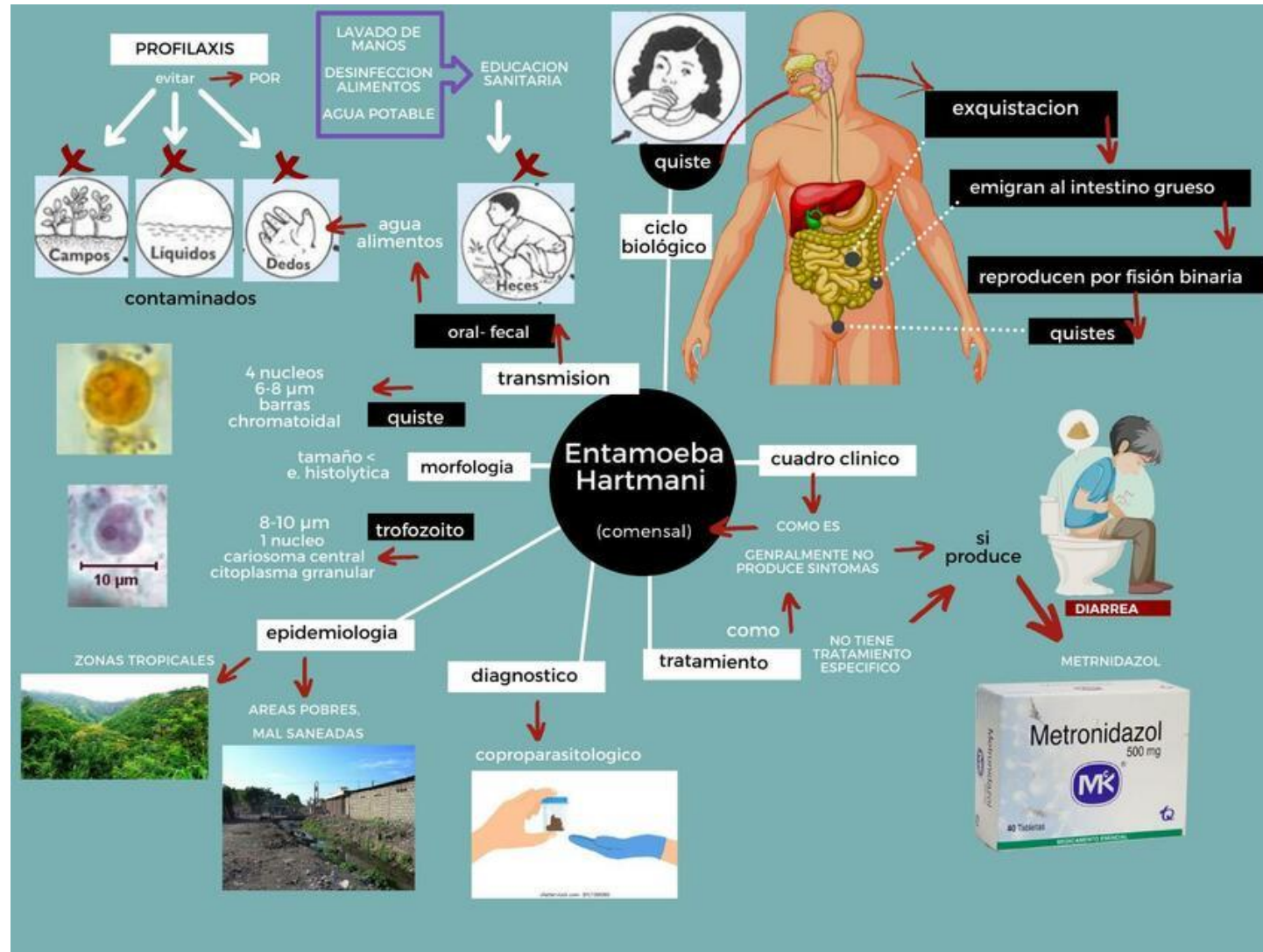


Causa: inflamación  
y piorrea

Hábitat:  
Encías  
Tejido peridental  
Bolsas gingivales  
Criptas amigdalinas

Desplazamiento por  
seudópodos,  
movimientos muy  
rápidos,  
emitiendo proyecciones  
explosivas

# DIAGNOSTICO



# TRATAMIENTO

## TRATAMIENTO



Metronidazol

- 500mg
- 10 días



Iodoquinol

- 650 mg
- 20 días



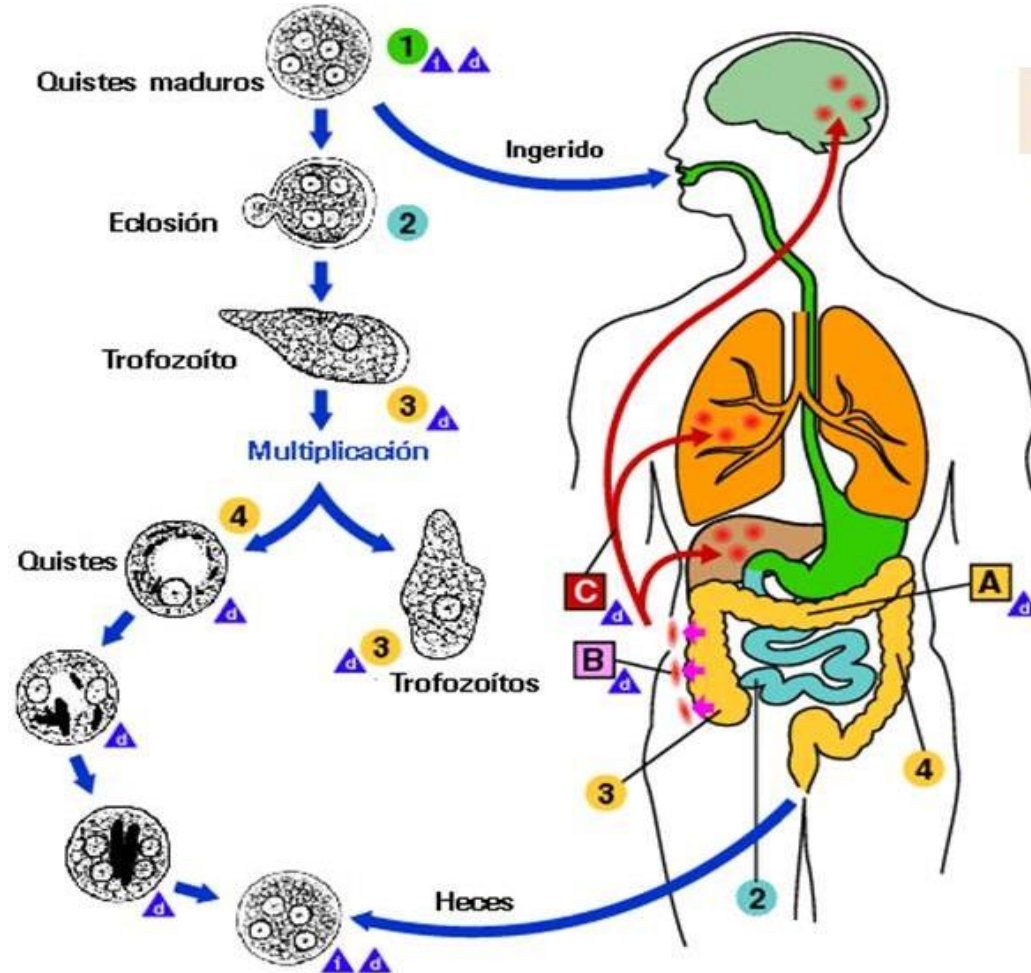
Tinidazol

- 2g
- 3 días





# SICLO VITAL



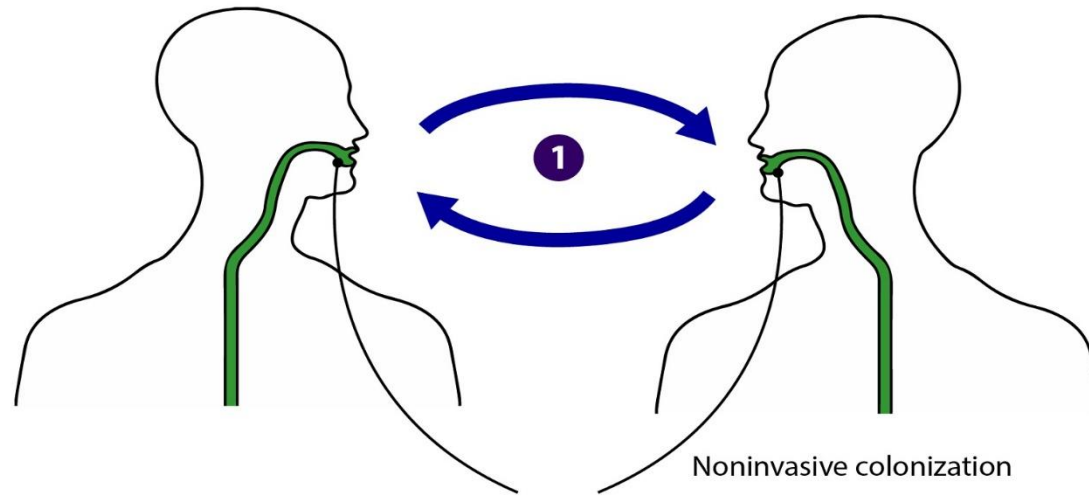
▲i = Forma infectante  
 ▲d = Forma diagnóstica

**A** = Colonización no invasiva  
**B** = Enfermedad intestinal  
**C** = Enfermedad extraintestinal

# FUENTES O VIAS DE ACCESO COMO LO ADQUIRIMOS



*Entamoeba gingivalis*



 Infective stage

 Diagnostic stage



Trophozoite

