

---

## Actividad 2 (preguntas)

**Bruzos Cidón, Cristina  
Marichalar Mendia, Xabier  
Departamento de Enfermería I  
Facultad de Medicina y Enfermería**

---

### Preguntas tema 3

1. ¿Cuáles son los principales órganos encargados de la excreción?
  2. Si el estomago tiene pH ácido ¿la absorción de qué sustancias está favorecida?
  3. ¿Por qué es importante el ciclo entero-hepático?
  4. ¿Cuál se puede considerar la mayor ruta de absorción de xenobióticos?
  5. ¿Cuál es la importancia toxicológica del volumen de distribución?
  6. ¿Cuál es la importancia toxicológica de la saturación del proceso de eliminación (de cinética de orden cero) de un fármaco?
- 

### Preguntas tema 4

1. ¿Cuál es el objetivo de la biotransformación de xenobióticos?
2. ¿Cuáles son las reacciones que participan en la biotransformación de los xenobióticos?
3. ¿Cuáles son los factores endógenos que afectan a la biotransformación de xenobióticos?