

MIR - Médico Interno Residente Practice Test Questions and Answers

1. ¿Qué es un sesgo de selección?

- A) Error al medir una variable
- B) Error sistemático derivado de la forma en que se seleccionan los participantes del estudio
- C) La variabilidad aleatoria de los resultados
- D) El efecto placebo

2. ¿Cuál es el signo de Courvoisier-Terrier?

- A) Vesícula biliar palpable e indolora con ictericia obstructiva por neoplasia
- B) Vesícula biliar dolorosa con ictericia por coledocolitiasis
- C) Hepatomegalia con ictericia hemolítica
- D) Masa en hipocondrio derecho con fiebre y leucocitosis

3. ¿Qué tipo de epitelio reviste la tráquea?

- A) Epitelio escamoso estratificado
- B) Epitelio pseudoestratificado cilíndrico ciliado con células caliciformes
- C) Epitelio cúbico simple
- D) Epitelio transicional

4. ¿Qué es la prevalencia de una enfermedad?

- A) El número de casos nuevos en un período de tiempo
- B) La proporción de personas que tienen la enfermedad en un momento dado respecto a la población total
- C) La tasa de mortalidad por la enfermedad
- D) El número total de muertes

Answers: 1-B 2-A 3-B 4-B

For More MIR - Médico Interno Residente Questions and Answers FREE, MIR - Médico Interno Residente Online Prep Training, MIR - Médico Interno Residente Exam, MIR - Médico Interno Residente Study Guide, MIR - Médico Interno Residente Flashcards, MIR - Médico Interno Residente Quizzes visit:

MIR - Médico Interno Residente Practice Test