

Introducción a la Cirugía

Medicina · Answer Key · 10 Questions

1. ¿Cuál es el objetivo principal de la cirugía?

- A) Diagnosticar enfermedades
- B) Restaurar la función y forma corporal**
- C) Administrar medicamentos
- D) Prevenir infecciones

2. ¿Qué especialidad médica se enfoca en el tratamiento de enfermedades a través de procedimientos manuales e instrumentales?

- A) Pediatría
- B) Dermatología
- C) Cirugía**
- D) Neurología

3. ¿Cuál de los siguientes es un tipo común de cirugía?

- A) Terapia física
- B) Análisis de sangre
- C) Biopsia**
- D) Radiografía

4. La cirugía puede ser necesaria para tratar:

- A) Dolores de cabeza leves
- B) Fracturas óseas**
- C) Resfriados comunes
- D) Alergias estacionales

5. ¿Qué es un bisturí?

- A) Un tipo de anestesia
- B) Un instrumento quirúrgico para cortar**
- C) Una sonda para medir la temperatura
- D) Un vendaje especial

6. ¿Cuál es un riesgo potencial asociado con la cirugía?

- A) Mejora inmediata del estado de ánimo
- B) Infección**
- C) Pérdida de peso rápida
- D) Aumento de energía

7. La anestesia se utiliza en cirugía para:

- A) Aumentar el dolor
- B) Inducir la inconsciencia y el alivio del dolor**
- C) Mejorar la cicatrización
- D) Prevenir la pérdida de sangre

8. ¿Qué rama de la cirugía se enfoca en el sistema circulatorio?

- A) Cirugía neurológica
- B) Cirugía cardiovascular**
- C) Cirugía ortopédica
- D) Cirugía plástica

9. ¿Qué tipo de cirugía se realiza para reparar o reconstruir tejidos u órganos?

- A) Cirugía diagnóstica
- B) Cirugía paliativa
- C) Cirugía reconstructiva**
- D) Cirugía de emergencia

10. La esterilización de instrumentos quirúrgicos es crucial para:

- A) Aumentar la duración de los instrumentos**
- B) Prevenir infecciones
- C) Facilitar el corte
- D) Reducir el tiempo de recuperación