



Universidad del sureste

Técnicas Quirúrgicas.

Doctor: Guillermo del Solar Villarreal.

Actividad de plataforma.

1.- ¿Qué es la anestesia?

La anestesia es un tipo de medicamento que se administra para que el paciente duerma profundamente y no sienta dolor durante una intervención quirúrgica o una prueba.

2. ¿Qué tipos de anestesia existen?

general, regional o local.

3.El sistema de clasificación que utiliza la American Society of Anesthesiologists (ASA) permite estimar:

A) Riesgo quirúrgico en todo paciente.

**B) Severidad de la enfermedad.**

C) Riesgo neumológico

D) Riesgo cardiológico

E) Necesidad de administrar antibiótico

4. El efecto esperado de la anestesia general es:

A) pérdida de la conciencia irreversible

B) Conservación de la conciencia

C) Pérdida de la conciencia y ausencia de dolor

**D) Paro cardíaco**

E) Hipertermia

5.¿Cómo se denomina el tipo de anestesia neuroaxial que atraviesa la duramadre?

**A) Epidural**

B) Raquídea

C) Peridural

D) Extraespinal

E) Local

6.¿Cuál de los siguientes medicamentos produce aumento de la presión intracraneana?

A) xilocaína

B) ketamina

C) procaína

**D) óxido nitroso**

E) Propofol

7.¿Qué anestésico local tiene mayor tiempo de efecto terapéutico?

**A) Bupivacaína**

B) Lidocaína

C) Prilocaína

D) Procaína

E) Etidocaína

8. De los siguientes fármacos, ¿cuál tiene un efecto inotrópico positivo?

**A) Propofol**

B) Midazolam

C) Fentanilo

D) Ketamina

E) Sevoflurano

9. La traqueostomía tiene más probabilidad de indicación en...

A) Asma bronquial

**B) Obstrucción vías respiratorias bajas.**

C) Obstrucción vías respiratorias altas.

D) Ahogamiento

10.La anestesia peridural se logra mediante la inyección del anestésico a nivel:

A) Subaracnoideo

B) Epidural

C) Local

**D) Sitio operatorio**

E) De tejido celular subcutáneo