CUESTIONARIO

1.- QUE ES LA INFLAMACION: es el enrojecimiento, hinchazón, dolor o sensación de calor en un área del cuerpo. Es una reacción de este para protegerse de las lesiones, las enfermedades o la irritación de los tejidos.

2.- MENCIONA 10 ORGANOS O TEJIDOS INFLAMADOS CON SUFIJO ITIS:

- 1. Faringitis- inflamación en la faringe.
- 2. Conjuntivitis- inflamación de la conjuntiva ocular.
- 3. Bronquitis- inflamación de los bronquios.
- 4. Celulitis- inflamación difusa del tejido celular subcutáneo.
- 5. Bursitis- inflamación de la bolsa. Esta es una pequeña bolsa que se encuentra entre los tendones para reducir la fricción entre ellos.
- 6. Carditis-inflamación del corazón.
- 7. Queratitis- inflamación en la córnea.
- 8. Dacriocistitis- inflamación en el saco lagrimal.
- 9. Balanoprotitis- inflamación del grande y el prepucio.
- 10. Angitis- inflamación de un vaso sanguíneo o linfático.

3.- MENCIONA LAS CAUSAS DE LA INFLAMACION:

Factores químicos, Físicos y biológicos.

4.- MENCIONA LA DISTRIBUCION DE LA INFLAMACION:

Distribución focal, multifocal, localmente extensiva y difusa.

5.- MENCIONA LOS GRADOS DE INFLAMACION Y MENCIONA LOS TIPOS DE INFLAMACION:

- Grados de inflamación: ligera, Moderada y severa.
- Tipos de inflamación: hiperaguda, aguda, subaguda y crónica.

SUBRAYAR

- 1.- ES CUALQUIER SUSTANCIA EXTRAÑA AL ORGANISMO QUE PRODUCE RESPUESTA AGUDA O TARDIA
- A) ANTIGENO B) ANTICUERPO C) BACTERIAS D) ALERGENOS
- 2.- EJEMPLOS DE ELLOS CLEMASTINA. DIMENHIDRINATO, DIFENHIDRAMINA, CLORFENIRAMINA
- A) ANTIHIST 1RA GEN B) ANTIHIST 2DA GEN C) ANTIHIST 3RA GEN
- 3.- ASTEMIZOL Y LORATADINA SON ANTIHISTAMINICOS DE
- A) 1° GENERACION B) <mark>2° GENERACION</mark> C) 3° GENERACION 4) 4° GENERACION
- 4.- LA ACCION MAS IMPORTANTE DE ESTOS ANTIHISTAMINICOS ES EL BLOQUEO DE LA SECRECION GASTRICA DE HCL.
- a) H1 B) H2 C) H3 D) H4
- 5.- ESTOS MEDICAMENTOS NO ATRAVIESAN LA BARRERA HEMATOENCEFALICA
- A) H1 1RA GENERACION B) H1 2DA GENERACION C) H1 3RA GENERACION
- 1.- LOS ANTIHISTAMINICOS H1 ACTUAN SOBRE MUSCULO LISO, REDUCEN EDEMA, Y ALIVIAN LA URTICARIA, RETENCION PLACENTARIA, Y EN PERROS PARA PICADURA DE INSECTOS Y PROCESO PRURIGINOSOS: VERDADERO
- 2.- LA VENTAJA DE LOS H1 1RA GENERACION QUE NO ATRAVIESAN LA BARRERA HEMATOENCEFALICA Y NO PRODUCEN SEDACION: <u>FALSO</u>
- 3.- LA MIOSIS SE LE CONOCE COMO LA DILATACION PUPILAR: FALSO
- 4.- LA MIDRIASIS SE LE CONOCE COMO LA CONTRACCION PUPILAR: FALSO
- 5.- PERTENECEN A LOS H2 LA CIMETIDINA, RANITIDINA, Y FAMOTIDINA: VERDADERO

1 ES UN ANTAGONISTA QUE ACTUA EN LOS RECEP-	(5) MIOSIS
TORES H2 Y SE USA PARA ESOFAGITIS, GASTRITIS CRO-	
NICA, ULCERAS Y GASTRINOMAS.	
2 SE CONOCE COMO DILATACION PUPILAR	(4) ANSIOLITICO
3 REFERENTE A LOS TEJIDOS DEL ORGANISMO O	(1) RANITIDINA
RELACIONADO CON ELLOS	
4 MEDICAMENTO QUE ACTUA SOBRE SNC	(2) MIDRIASIS
DISMINUYE ANGUSTIA Y ANSIEDAD	
5 SE CONOCE COMO LA CONTRACCION PUPILAR	(3) TISULAR
6 SE REFIERE A LA ALTERACION FUNCIONAL DE UN	(8) CALOR
ORGANO O TEJIDO.	
7 SE EXPLICA POR LA PRESION DIRECTA Y/O ESTIMULO	(10) RUBOR
DE ALGUNOS MEDIADORES QUIMICOS SOBRE TERMI-	
NACIONES NERVIOSAS.	
8 AUMENTO DEL METABOLISMO DEL AREA LESIONADA	(9) TUMOR
Y POR LA MAYOR CANTIDAD DE SANGRE PRESENTE	
EN LOS VASOS DE LA ZONA.	
9 ES LA PRESENCIA DE LIQUIDOS, PROTEINAS Y CELULAS	(6) FUNCION
QUE SALEN DE LOS VASOS EN AREAS LESIONADAS	ALTERADA
10 SE DEBE A LA HIPEREMIA LOCAL AGUDA	(7) DOLOR