



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ailyn Yamili Antonio Gómez

Nombre del tema: mapa mental de fiebre y dolor

Parcial: 2°

Nombre de la Materia: fisiopatología

Nombre del profesor: Alfredo Lopez Lopez.

Nombre de la Licenciatura: medicina humana

Semestre: 2°

FIEBRE Y DOLOR

clasificación D.

Dolor somático, superficial o epicrítico, puede ser localizado, punzante, quemante, ubicado en el sitio de estímulo, visceral profundo o hepático de carácter vago.
dolor neuropático por lesión de vías nerviosas

causas D

pueden ser internas o externas por lesiones de vías nerviosas periféricas o centrales

dolor

Experiencia sensitiva y emocional, molesta relacionada con daño real o potencial de los tejidos, es un síntoma frecuente que varía ampliamente en intensidad y no respeta ningún grupo de edad

intensidad D

pueden ser:
dolor leve
dolor moderado
dolor agudo
dolor lento
y se clasifican en: agudo < 6 meses y crónico > 6 meses

fiebre

O piroxia, elevación de la temperatura corporal porque se desplaza el punto de referencia térmico del centro termorregulador del hipotálamo

pirogenos

son sustancias exógenas o endógenas que causan fiebre. Los exógenos incluyen productos bacterianos, toxinas bacterianas o microorganismos completos, que inducen a las células del hospedero a producir mediadores generadores de fiebre (pirógenos endógenos)

patrones y manifestaciones

puede ser intermitente, remitante, sostenida o continua y recurrente. sus fases pueden ser prodromica, escalofríos, de rubicundez, de desferescencia o diaforesis.

DX y tratamiento

la mayoría de las reacciones febriles se le asocia a infecciones, el tratamiento varía según la patología del paciente.

analgésicos endógenos

el alivio del dolor empieza cuando descienden por la médula espinal, se liberan ciertas sustancias químicas como endorfina.

bibliografía

Tommie L. Norris, (2019) porth fisiopatología México, Wolters kluwer UNIDAD 5,CAPITULO 14
PAGS.396/ 421)