

Nombre del alumno: Gloria Díaz Álvarez

Nombre del tema: Padecimientos

**Nombre de la maestra: Selene Ramírez
Reyes**

Licenciatura: Enfermería

Parcial: 1

Cuatrimestre: 8vo

ÍNDICE

Introducción

Padecimientos digestivos.....4

Padecimientos Esqueléticos y muscular.....5

Padecimientos respiratorios.....6

Padecimientos circulatorios7

Conclusión8

Referencias Bibliográficas.....9

INTRODUCCION

TODOS TIPO DE PADECIMIENTOS EFECTUADOS EN NUESTRO CUERPO HUMANO PUEDEN TRAER SEVERAS COMPLICACIONES A NUESTRO CUERPO HUMANO, YA QUE EN LA ACTUALIDAD EXISTEN DIVERSOS ESTUDIOS QUE NOS AYUDAN A IDENTIFICAR A CIERTOS TIPOS DE ENFERMEDADES QUE ALOJAN A NUESTRO CUERPO HUMANO, A SI COMO TAMBIEN NOS PREVIENEN.

ACONTINUACION TENDREMOS UNA LISTA DE LOS PADECIMIENTOS MAS COMUNES QUE PUEDEN AVER EN LA ACTUALIDAD.

PADECIMIENTOS DIGESTIVOS

EMPACHO

Enfermedad crónica caracterizada por la digestión laboriosa e imperfecta.

Un hartazgo digestivo suele acompañarse de signos y síntomas gastrointestinales: dolor de estómago, mareos, náuseas, vómitos y agruras.

DIARREA

La diarrea que dura más de algunos días puede ser un signo de un problema más serio. La diarrea crónica, que dura al menos cuatro semanas, puede ser un síntoma de una enfermedad crónica.



- Calambres o dolor en el abdomen
- Necesidad urgente de ir al baño
- Pérdida del control intestinal



ESTREÑIMIENTO

El estreñimiento crónico se caracteriza por las deposiciones poco frecuentes o la dificultad para evacuar, lo que se manifiesta durante varias semanas o más.

- ✚ Defecar menos de tres veces por semana.
- ✚ Tener heces grumosas o duras.
- ✚ Hacer esfuerzo para defecar.
- ✚ Sentir como si tuvieras una obstrucción en el recto que evita que puedas defecar.
- ✚ Sentir como si no pudieras vaciar completamente el recto.
- ✚ Necesitar ayuda para vaciar el recto, como usar las manos para presionar tu abdomen y usar un dedo para quitarte las heces del recto.



PADECIMIENTOS ESQUELETICOS Y MUSCULAR

LUXACIONES

Es una separación de dos extremos de los huesos en el lugar donde se encuentran en una articulación. Una articulación es el lugar en donde dos huesos se conectan, lo que permite el movimiento.



- Estar limitada en el movimiento
- Estar hinchada o amoratada
- Estar visiblemente fuera de lugar, de color diferente o deforme.



FRACTURA

Fractura abierta (también llamada fractura compuesta): El hueso asoma por la piel y se puede ver, o una herida profunda expone el hueso a través de la piel.

Fractura cerrada (también denominada fractura simple). El hueso se rompe, pero la piel permanece intacta.



- Dolor repentino
- Dificultad para usar o mover el área lesionada o las articulaciones cercanas
- Hinchazón
- Deformidad evidente
- Calor, magulladuras o enrojecimiento.



ESGUINCE

Un esguince es un estiramiento o desgarro de los ligamentos, las bandas resistentes de tejido fibroso que conectan dos huesos en las articulaciones. La ubicación más común de un esguince es el tobillo.



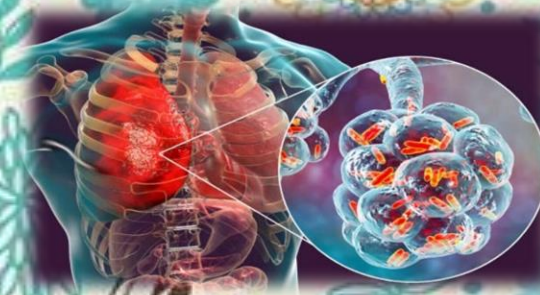
PADECIMIENTOS RESPRATORIOS

BRONQUITIS

La bronquitis aguda, a veces también llamada resfriado de pecho, ocurre cuando las vías respiratorias en el pulmón se inflaman y producen mucosidad en los pulmones. Eso es lo que lo hace toser.

NEUMONIA

Infección que inflama los sacos aéreos de uno o ambos pulmones. Los sacos aéreos se pueden llenar de líquido o pus (material purulento), lo que provoca tos con flema o pus, fiebre, escalofríos y dificultad para respirar.



TOS FERINA

Es una enfermedad bacteriana altamente contagiosa que ocasiona una tos violenta e incontrolable que puede dificultar la respiración. A menudo se escucha un sonido "convulsivo" profundo cuando la persona trata de inspirar.

ESPASMOS O SUSTOS

Enfermedad tradicional" cuya definición en los códigos biomédicos se ha traducido en términos psiquiátricos.



TRASTORNOS DE LA PIEL

Los trastornos de la piel varían mucho en cuanto a síntomas y gravedad. Pueden ser temporales o permanentes, y podrían ser indoloros o causar dolor.

- eczema
- dermatitis del pañal
- dermatitis seborreica
- varicela
- sarampión
- verrugas



PADECIMIENTOS CIRCULATORIOS



ANGINA

La angina es un dolor en el pecho que ocurre cuando el corazón no recibe suficiente oxígeno. La causa más frecuente es la enfermedad de las arterias coronarias, que hace que las arterias que irrigan el corazón se estrechen debido a la acumulación de placa.

ARRITMIA

Una arritmia es un ritmo cardíaco anormal. Cuando tienes arritmia, tu corazón puede estar latiendo demasiado rápido (taquicardia), demasiado lento (bradicardia) o de manera irregular. Se produce debido a cambios en el corazón o sus señales eléctricas.

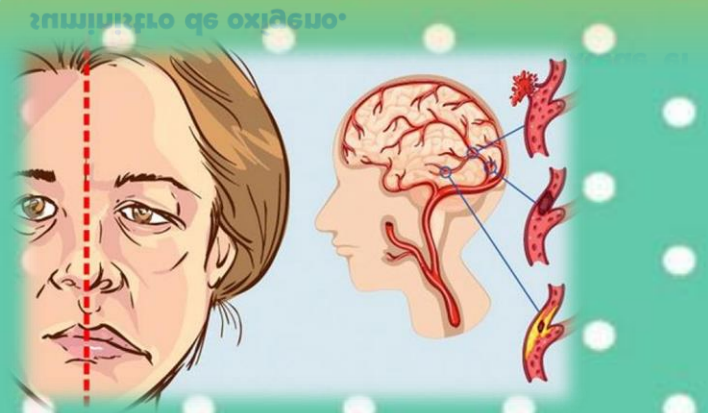


ATAQUE CARDÍACO

Ocurre cuando el flujo de sangre a una parte del corazón está bloqueado, o cuando la demanda de oxígeno del corazón excede el suministro de oxígeno.

DERRAME CEREBRAL

Se produce cuando un vaso sanguíneo que suministra oxígeno y nutrientes al cerebro está bloqueado. Cuando esto sucede, las células en el cerebro comienzan a morir.



ANEURISMA

Se produce cuando la pared de una arteria se debilita y comienza a abultarse. Esto puede ocurrir en las arterias grandes (aneurisma aórtico) o en las arterias pequeñas (aneurisma coronario).

CONCLUSION

MEDIATE ESTE TRABAJO SE PUEDE OBSERVAR QUE EXISTEN DISTINTAS ENFERMEDADES QUE PODEMOS ADQUIRIR EN DISTINTAS PARTES DEL CUERPO, CADA UNA SE CLASIFICA SEGÚN EL LUGAR O REGION ENCONTRADA, ES INDISPENSABLE ESTAR SIEMPRE ATENTOS A LO QUE NUESTRO CUERPO HUMANO MANDA SEÑALES Y ASI PREVENIR POSIBLES COMPLICACIONES.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

ANTOLOGIA DE LA MATERIA

https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFbFccu7plbrQP.bTD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMec2VjA3Ny/RV=2/RE=1706765213/RO=10/RU=https%3a%2f%2fmedicoplus.com%2fneumologia%2fenfermedades-respiratorias-mas-comunes/RK=2/RS=3.maXKKKZW4KHR.ory2NNK7mSM-

https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFBhl.u7plOC0PkCTD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzIEdnRpZAMec2VjA3Ny/RV=2/RE=1706765247/RO=10/RU=https%3a%2f%2fvivolabs.es%2f15-enfermedades-digestivas-comunes%2f/RK=2/RS=mzb_LISKzq.jTU.pkmbLRQJdlJg-

https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrEa8X_p7tIBBclu4PD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzMEdnRpZAMec2VjA3Ny/RV=2/RE=1706825855/RO=10/RU=https%3a%2f%2fwww.healthline.com%2fhealth%2fes%2fsistema-circulatorio/RK=2/RS=q8me1S3Y7NZohk31bd9qv_JV8s-