

LICENCIATURA EN ENFERMERIA



ALUMNO: Bautista Molina Gabino Gabriel

Materia: PATOLOGIA DEL ADULTO

Maestr@: E.E.Qx. Miguel Angel Lopez Lopez

ACTIVIDAD: ENSAYO

Grado: 6to Cuatrimestre

15/07/2024

ENSAYO

PATOLOGIAS DEL PACIENTE

Las patologías del paciente abarcan una amplia gama de condiciones médicas que pueden afectar la salud y el bienestar de una persona. Estas patologías pueden ser crónicas o agudas, graves o leves, pero todas tienen un impacto en la calidad de vida del paciente y requieren atención médica adecuada.

Algunas de las patologías del paciente más comunes incluyen enfermedades crónicas como la diabetes, la hipertensión, la artritis y enfermedades del corazón. Estas condiciones a menudo requieren un manejo a largo plazo para controlar los síntomas y prevenir complicaciones futuras. Otras patologías del paciente pueden ser agudas, como infecciones respiratorias, gastrointestinales o lesiones traumáticas, que pueden requerir tratamiento inmediato para prevenir complicaciones graves.

Es importante que los profesionales de la salud sean capaces de diagnosticar y tratar eficazmente las patologías del paciente para garantizar el mejor resultado posible. Esto puede incluir pruebas de laboratorio, procedimientos médicos, medicamentos y terapias personalizadas para abordar las necesidades específicas de cada paciente.

Además, es fundamental que los pacientes sean educados sobre sus patologías y el plan de tratamiento recomendado para que puedan participar activamente en su cuidado y tomar decisiones informadas sobre su salud. La comunicación abierta y la colaboración entre el paciente y el equipo de atención médica son clave para garantizar un manejo exitoso de las patologías del paciente.

El impacto de las patologías del paciente en la práctica médica es significativo, ya que permiten a los profesionales de la salud diagnosticar y tratar eficazmente a los pacientes. El conocimiento de las diferentes enfermedades y condiciones médicas es fundamental para ofrecer una atención médica de calidad y mejorar la calidad de vida de los pacientes. Además, el estudio de las patologías del paciente ha contribuido al desarrollo de tratamientos más efectivos y ha permitido avanzar en la investigación médica.

En cuanto a las perspectivas sobre las patologías del paciente, es importante considerar tanto los aspectos positivos como los negativos. Por un lado, el estudio de las enfermedades y condiciones médicas ha permitido a los profesionales de la salud salvar vidas y mejorar la

salud de la población en general. Sin embargo, también existen desafíos en el campo de las patologías del paciente, como la falta de acceso a la atención médica y la necesidad de desarrollar tratamientos más efectivos para enfermedades complejas.

En términos de desarrollos futuros relacionados con las patologías del paciente, es probable que se produzcan avances significativos en el diagnóstico y tratamiento de enfermedades. La medicina de precisión, por ejemplo, utiliza información genética y molecular para personalizar el tratamiento de las enfermedades, lo que podría revolucionar la forma en que se abordan las patologías del paciente en el futuro. Asimismo, se espera que la inteligencia artificial y la telemedicina tengan un impacto cada vez mayor en la práctica médica, facilitando el diagnóstico y la gestión de las enfermedades. Algunas de las enfermedades que se ven comúnmente son: La insuficiencia cardíaca se define como una condición clínica y fisiopatológica en la que el corazón es incapaz de suministrar sangre para satisfacer las demandas metabólicas periféricas. llenado y bombeo de sangre adecuados; Además, se considera un criterio de valoración común para muchas de las enfermedades más comunes, como la hipertensión arterial, la enfermedad de las arterias coronarias, la diabetes y las valvulopatías cardíacas, entre otras. Etiología Las tres causas principales de insuficiencia cardíaca son: cardiopatía hipertensiva, cardiopatía isquémica relacionada con un infarto de miocardio previo y miocardiopatía dilatada.

La insuficiencia cardíaca es una enfermedad crónica degenerativa del corazón, que impide que el corazón bombee sangre y, por tanto, proporcione suficiente oxígeno y nutrientes al resto de órganos.

CARDIOPATÍA

El envejecimiento puede provocar cambios en el corazón y los vasos sanguíneos. Por ejemplo, a medida que envejece, es posible que su corazón no lata tan rápido durante la actividad física o el estrés como cuando era más joven. Sin embargo, el número de latidos por minuto en reposo no cambia significativamente con la edad normal. Los cambios que se producen con la edad pueden aumentar el riesgo de desarrollar enfermedades cardiovasculares. Una de las principales causas de enfermedades cardíacas es la acumulación de grasa que se acumula en las paredes de las arterias durante muchos años. La buena noticia es que hay cosas que puede hacer para retrasar, minimizar y posiblemente evitar o revertir el riesgo. El cambio más común relacionado con la edad es el aumento de la rigidez de las arterias principales, conocido como aterosclerosis o endurecimiento de las arterias. La aterosclerosis causa presión arterial

alta o hipertensión, una condición que se vuelve más común con la edad. La arritmia, a veces llamada arritmia o arritmia, es un ritmo cardíaco anormal o irregular. Estos trastornos cambian las señales eléctricas del corazón y pueden hacer que el corazón lata demasiado rápido, demasiado lento o irregularmente. El corazón late gracias a su propio sistema de conducción eléctrica, que no sólo coordina la contracción de las cavidades del corazón, sino que también decide qué tan rápido o lento late el corazón.

PREDICCIÓN CARDIACA

HIPERTENSIÓN Y RIESGO DE ENFERMEDADES OCULARES

La alta prevalencia de hipertensión arterial y enfermedades coronarias significa que los pacientes experimentan cada vez más estos dos problemas de salud. Muchos pacientes hipertensos que visitan nuestra clínica acaban desarrollando una enfermedad de las arterias coronarias. Estos pacientes suponen un reto terapéutico tanto para los cardiólogos como para los médicos de atención primaria. insuficiencia renal, mientras que la mortalidad por enfermedad coronaria no mejoró como se esperaba al reducir la presión arterial, posiblemente porque la enfermedad coronaria es multifactorial. Aunque el tratamiento antihipertensivo parece reducir moderadamente la incidencia de eventos coronarios en la población general, en pacientes con angina o antecedentes de infarto de miocardio, el tratamiento antihipertensivo parece particularmente beneficioso.

DESÓRDENES RESPIRATORIOS

La tarea del sistema respiratorio es asegurar un suministro adecuado de oxígeno a los tejidos y eliminar las sustancias tóxicas producidas a nivel celular. Esto requiere del correcto funcionamiento de diversos órganos y dispositivos, así como de una adecuada coordinación entre ellos.

PROBLEMAS DE RESPIRACIÓN SUPERIOR.

Inflamación. Esto ocurre cuando las vías respiratorias superiores se estrechan o bloquean, lo que dificulta la respiración. Las áreas del tracto respiratorio superior que pueden verse afectadas incluyen la tráquea, la laringe o la garganta.

PROBLEMAS RESPIRATORIOS BAJAS.

Las infecciones del tracto respiratorio inferior afectan el tracto respiratorio inferior o los pulmones.

ENFERMEDADES DIGESTIVAS

Las enfermedades del sistema digestivo son trastornos del sistema digestivo, a veces llamado tracto gastrointestinal. PROBLEMAS REALES. Hay muchos problemas esofágicos diferentes, que afectan principalmente al revestimiento y a la capa muscular media. El término "problema esofágico" no indica una afección específica que afecte al esófago. Los problemas con el revestimiento interno surgen principalmente de la inflamación y el crecimiento. Los problemas más profundos a menudo involucran los músculos de la pared esofágica e interfieren con el movimiento normal del esófago y la apertura o cierre del esfínter esofágico superior o inferior. Los problemas esofágicos son poco frecuentes y por tanto no existe un tratamiento específico hasta que se identifica la enfermedad subyacente. Enfermedad por reflujo esofágico. Se define como la penetración espontánea del contenido gástrico hacia el esófago, en ausencia de factores que provoquen este fenómeno. Gastritis y úlceras de estómago.

Gastritis: Es una inflamación del revestimiento del estómago, dependiendo de la duración de la afección puede ser aguda o crónica.

CÁNCER DE ESTÓMAGO

El cáncer de estómago es el resultado de una proliferación celular anormal en cualquier parte del estómago y puede ser benigno o maligno. Si se trata de una afección maligna, en el 90% de los casos se debe a un adenocarcinoma gástrico y suele ser complicado. La relación entre la infección por *Helicobacter pylori* y la predisposición genética y la dieta, los síntomas iniciales suelen ser malestar abdominal, pueden aparecer náuseas y vómitos, pero no necesariamente, malestar general y pérdida de peso.

PROBLEMAS CON EL SISTEMA INTÉTRICO

Los problemas digestivos pueden ser causados por muchas enfermedades diferentes. Colitis ulcerosa.

CÁNCER DE COLON.

Colitis ulcerosa. Los pacientes con colitis ulcerosa crónica tienen un mayor riesgo de sufrir displasia epitelial de colon y cáncer. El cáncer colorrectal esporádico se diferencia del cáncer asociado a colitis en varios aspectos. En primer lugar, los pólipos esporádicos suelen surgir de un pólipo adenomatoso, mientras que los asociados con colitis se deben a displasia plana o lesiones o tumores relacionados con la displasia.

PROBLEMAS ESTOMACALES

La cavidad abdominal contiene la mayor cantidad de órganos de nuestro cuerpo y, por lo tanto, está sujeta a dolores causados por muchas enfermedades diferentes. El dolor abdominal suele ser un desafío para los médicos debido a la amplia variedad de diagnósticos diferenciales. Diverticulosis. Apendicitis aguda y hernia.

La mayor incidencia de apendicitis aguda ocurre en la segunda y tercera décadas de la vida. Aunque puede ocurrir a cualquier edad, es relativamente raro en la vejez. Afecta a ambos sexos por igual, excepto durante la pubertad y los 25 años, cuando la proporción es de 3:2 a favor de los varones.

La enfermedad anorrectal se refiere a enfermedades del ano y/o del recto.

ENFERMEDAD DE LA CABEZA

Las hemorroides, también conocidas como hemorroides, son una inflamación de las venas del ano y la parte inferior del recto, similar a las venas varicosas.

Fisuras anales y fístulas anales.

Una fisura anal es un pequeño desgarro en el tejido delgado y húmedo del ano. Las fisuras anales pueden ocurrir cuando las heces son pesadas y duras. A menudo causa dolor y sangrado durante las deposiciones. También puede sentir contracciones en el anillo muscular al final del ano.

En conclusión, las patologías del paciente son un aspecto fundamental en el campo de la medicina, que ha evolucionado a lo largo de la historia gracias a las contribuciones. El estudio de las enfermedades y condiciones médicas es crucial para ofrecer una atención médica de calidad y mejorar la calidad de vida de los pacientes. A medida que avanza la investigación médica, es probable que se produzcan avances significativos en el diagnóstico y tratamiento de las patologías del paciente, lo que podría beneficiar a la población en general.

Bibliografía

ANTOLOGIA DE LA MATERIA " PATOLOGIA DEL ADULTO ".....Unidad I

<https://www.gruporecoletas.com/enfermedades-o-patologias/>

<https://www.medtronic.com/es-es/tu-salud/patologias.html>

<https://www.patologia.org.ar/que-es-la-patologia/>