



Mi Universidad

SUPER NOTA

NOMBRE DEL ALUMNO: MAYRA LETICIA MARTÍNEZ ROBLERO.

**TEMA: ¿CÓMO ACTUAR ANTE UNA EMERGENCIA? (UNIDAD II)
SINTOMAS MÁS FRECUENTES Y SEÑALES DE DOLOR DE ALERTA
(UNIDAD III).**

PARCIAL: PRIMERO.

MATERIA: PRÁCTICAS PROFESIONALES.

**NOMBRE DEL PROFESOR: RUBÉN EDUARDO DOMÍNGUEZ
GARCÍA.**

LICENCIATURA: ENFERMERÍA.

CUATRIMESTRE: NOVENO.

¿CÓMO ACTUAR ANTE UNA EMERGENCIA?

ABORTO ESPONTANEO

Pérdida de un feto antes de la semana 20 del embarazo, ocurre naturalmente.



Antes de la semana 20



Inferior a 500 gramos

APENDICITIS

Inflamación del apéndice (bolsa que se proyecta desde el colon en el lado inferior derecho del abdomen).



Términos para una pérdida temprana en el embarazo:

Aborto consumado

Todos tejidos de la concepción salen del cuerpo.

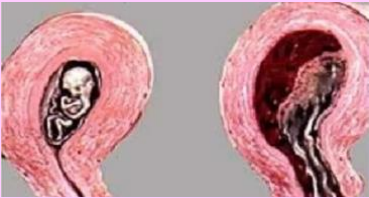


Aborto incompleto

Solo algunos de los tejidos de la concepción salen del cuerpo.

Aborto inevitable

No se pueden detener los síntomas y se presenta el aborto espontáneo.



Aborto infectado (séptico)

El útero y cualquier tejido restante resultan infectados.

Aborto retenido

El embarazo se pierde y los tejidos no salen del cuerpo.



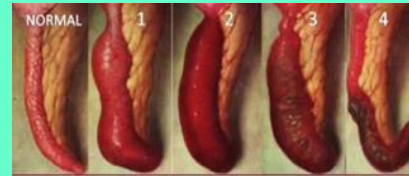
El dolor comienza alrededor del ombligo, y se hace intenso. La inflamación empeora.



Causas



Bloqueo en el interior del apéndice, aumento de la presión, problemas con el flujo de la sangre e inflamación.



Infección viral o bacteriana, tumores o lombrices intestinales

Causas



Alteraciones genéticas



Problemas inmunológicos



Problemas de coagulación



Alteraciones uterinas



Infecciones graves



Desequilibrios hormonales

Síntomas



Sangrado vaginal



Cólicos abdominales



Dolor lumbar



Reducción síntomas embarazo



Ecografía



Evaluación del cuello uterino



Análisis

Prevención



Controles de gestación



Acudir a las revisiones



Evitar fumar y alcohol



Limitar el consumo de cafeína



Alimentación rica en calcio



Reducir el estrés

Signos y síntomas



Dolor Abdominal



Fiebre Baja



Náuseas



Vómito



Pérdida de Apetito



Estreñimiento



Diarrea



Dificultad para pasar gases

El lugar del dolor puede variar dependiendo la edad y la posición del apéndice.

Cuidados de Enfermería

Pos-operatorios:

- +Cuidado de la herida.
- +Movilización temprana.
- +Detección de signos y síntomas de infección
- +Control de ruidos intestinales



SINTOMAS MÁS FRECUENTES Y SEÑALES DE DOLOR DE ALERTA

DOLOR DE PECHO

Se presenta con una punzada intensa hasta un dolor sordo.



Opresión o ardor, el dolor se desplaza por el cuello, mandíbula y luego a la espalda o a un brazo o ambos.

DIFICULTAD PARA RESPIRAR

Necesita más esfuerzo para expandir el tórax al respirar o para expulsar el aire al exhalar.



Necesita urgentemente inhalar antes de terminar de exhalar.

Signos y síntomas

Comprometen al corazón y pulmones.

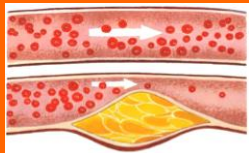
El dolor se propaga hacia el tórax desde el cuello, el abdomen y la espalda.



Causas relacionadas con el corazón

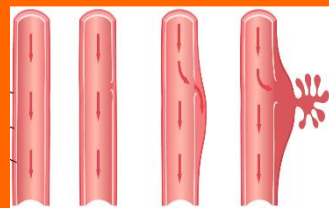
Ataque cardíaco

Se bloquea el flujo de sangre al músculo cardíaco.



Angina de pecho

Dolor de pecho por una irrigación sanguínea deficiente al corazón.



Diseción aórtica

Capas internas se separan, la sangre pasa entre las capas y puede provocar la rotura de la aorta.



Pericarditis

Se trata de la inflamación del saco que rodea el corazón.

Cuidados generales de enfermería

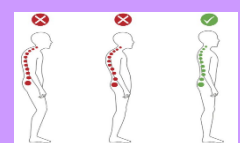
- +Verificar la receta antes de administrar el fármaco.
- +Realizar ECG completo.
- +Evaluar el dolor torácico y la monitorización hemodinámica no invasiva.
- +Realizar cambios de posición y lubricación de la piel.



Embolia pulmonar, coágulo de sangre, se atasca en una arteria del pulmón y bloquea el flujo.



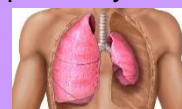
Prevención de los dolores de cuello



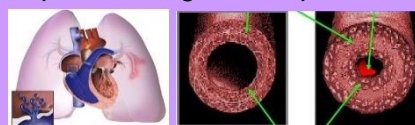
Pleuritis: si la membrana que recubre los pulmones se inflama.



Colapso pulmonar: cuando el aire se filtra en el espacio entre el pulmón y las costillas.



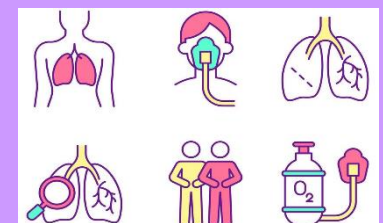
Hipertensión pulmonar: presión arterial alta en las arterias que transportan sangre a los pulmones.



Signos y síntomas



Cuidados generales de enfermería



- +Evaluar el movimiento torácico.
- +Observar si se producen respiraciones ruidosas.
- +Mantener la permeabilidad de las vías aéreas.