EUDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Nelsi Beatriz Morales Gómez

Nombre del tema: ensayo clínico de atención de enfermería en emergencias en el adulto

Parcial: 3

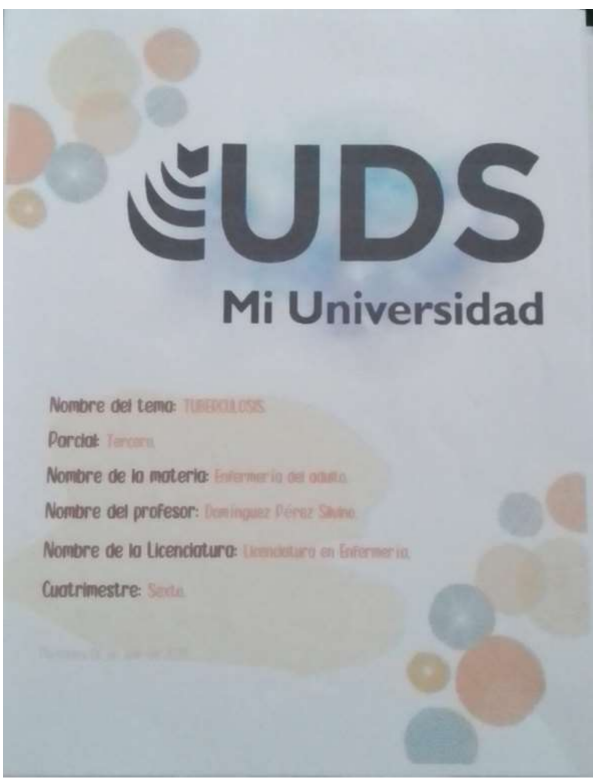
Nombre de la Materia: Enfermería del adulto

Nombre del profesor: Silvino Domínguez Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6°







"TUBERCULOSIS"

CONCEPTO: Infección contagiosa causada por bacterias que afecta principalmente a los pulmones pero que también puede afectar a cualquier otro órgano, incluidos los huesos, el cerebro y la columna.

SINTOMAS: La infección temprana no causa síntomas, ya que el sistema inmunitario del cuerpo protege la propagación y, en muchos casos, permanece inactivo; esta etapa se conoce como TUBERCULOSIS latente." La tuberculosis latente puede convertirse en una tuberculosis activa. La TUBERCULOSIS activa es una etapa en la que se necesitan medicamentos y cuidados inmediatos, los síntomas comunes incluyen: Tos persistente (que dura más de 2 semanas), Tos con sangre en el esputo, Fiebre durante más de 2 semanas, Dolor en el pecho, Pérdida de peso, Sudores nocturnos y Pérdida de apetito.

CAUSAS: La tuberculosis (TB) es causada por Mycobacterium tuberculosis, una bacteria de crecimiento lento que prospera en áreas del cuerpo ricas en sangre y oxígeno, como los pulmones. Se propaga a través de gotitas infectadas, liberadas en el aire al toser, estornudar, etc., por el individuo afectado. Por lo general, se propaga después de una exposición prolongada con el individuo infectado.

PREVENCIÓN: Se utiliza una vacuna, BCG (bacilo de Calmette-Guerin), para prevenir la tuberculosis. Es más eficaz en niños y su eficacia en adultos es inconsistente. Use mascarilla, si se sabe que un miembro de la familia está infectado en casa; mantenga utensilios y espacio separados si es posible; mantenga a los niños o personas mayores más vulnerables lejos de la persona infectada, evite grandes reuniones, lávese las manos o desinfecte con regularidad cuando esté fuera de la casa, evite llevar ropa mojada o medio mojada, mantenga la casa suficientemente ventilada, limpiar los conductos de aire acondicionado del automóvil y el hogar con regularidad y seguir y educar sobre la etiqueta al toser y estornudar.

DIAGNOSTICO: El diagnóstico comienza con un examen físico de los ganglios linfáticos en busca de hinchazón y los ruidos de los pulmones. Por lo general, se realiza una prueba cutánea para confirmar la presencia de bacterias. También se pueden utilizar análisis de sangre y esputo.

TRATAMIENTO: La tuberculosis es una enfermedad que se puede tratar y curar. La tuberculosis activa sensible a los antibióticos se trata con una combinación estándar de cuatro medicamentos que se administra durante seis meses al paciente y debe ir acompañada de la facilitación de información y apoyo por parte de un trabajador de la salud o un voluntario capacitado a tal efecto. Sin ese apoyo, la adhesión al tratamiento es más difícil.



Complicaciones

Sin tratamiento, la tuberculosis puede ser letal. Esta enfermedad activa y sin tratamiento suele afectar los pulmones, pero también se puede extender a otras partes del cuerpo.

Las complicaciones por la tuberculosis son las siguientes:

- Dolor espinal. El dolor de espalda y la rigidez son complicaciones comunes de la tuberculosis.
- Da
 ño articular. La artritis que resulta de la tuberculosis (artritis tuberculosa)
 generalmente afecta las caderas y las rodillas.
- Inflamación de las membranas que cubren tu cerebro (meningitis). Esto puede provocar un dolor de cabeza persistente o intermitente, que dura semanas, y posibles cambios mentales.
- Problemas en el higado o en los riñones. El higado y los riñones ayudan a filtrar los desechos e impurezas del torrente sanguineo. La tuberculosis puede afectar las funciones de estos órganos.
- Trastomos cardíacos. En raras ocasiones, la tuberculosis puede infectar los tejidos que rodean el corazón, lo que provoca inflamación y edemas que pueden interferir con la capacidad del corazón de bombear eficazmente. Esta afección, llamada taponamiento cardíaco, puede ser fatal.



Manifestaciones clinicas

Los síntomas de la enfermedad de tuberculosis dependen del área del cuerpo donde se estén multiplicando las bacterias de la tuberculosis. Por lo general, las bacterias de la tuberculosis se multiplican en los pulmones (tuberculosis pulmonar). La enfermedad de tuberculosis en los pulmones puede causar síntomas como los siguientes:

- Tos intensa que dura 3 semanas o más
- · Dolor en el pecho
- Tos con sangre o esputo (flema que sale desde el fondo de los pulmones)

Otros sintomas de la enfermedad de tuberculosis son:

- Debilidad o fatiga
- Pérdida de peso
- Falta de apetito
- Escalofrios
- Fiebre
- Sudores nocturnos

Los sintomas de la enfermedad de tuberculosis en otras partes del cuerpo dependen del área afectada.

Las personas que tienen infección de tuberculosis latente

- no se sienten mal,
- no presentan sintomas
- ni pueden transmitirles la tuberculosis a los demás.



Valoración

Sr Roberto Camacho Rodríguez del ejido Santa Ana de 68 años ingresa al área de urgencias con inicio de síntomas desde hace 15 días, presenta tos seca intensa, de manera repentina moviliza secreciones, dice tener sudoración nocturna, cansancio, presenta perdida paulatina de peso, cansancio y debilidad, falta de apetito y escalofríos. Al realizar la valoración física, presenta dificultad para respirar, pérdida de la movilidad física.

Diagnóstico

Es diagnosticado con tuberculosis, el médico manda a hacer estudios de radiografía de tórax, y estudios de laboratorio correspondientes para la confirmación del caso. Mientras tanto se traslada al paciente en área reservada, tomando las precauciones correspondientes.



PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA:

Dominio: Actividad-Reposo 04	Clase: Respuestas 04 cardiovasculares /pulmonares
Dx: 00032 "Patrón respirator	The state of the s
Etiqueta (problema) (P) La inspiración o espiración r ventilación adecuada"	o proporciona una
	u.
Factores relacionados (causas) (E Deterioro musculo-esqueléti	
•	
Características definitorias (signo Disminución de la capacidad	The state of the s
Página:	

RESULTADO	INDICADOR	ESCALA DE	PUNTUACIÓN
(NOC)		MEDICIÓN	DIANA
0002-Conservacion de la energía	Mantener una nutrición adecuada	1Muy comprometido 2Desviacion sustancial 3Moderadamente sustancial 4Levemente comprometido 5Sin desviación	1/4

Puntuación Diana Total Ma

Mantener:1 Aumentar:4

1



	IIC): "Monitorización Nutricional"	(1160)	INTERVENCIONES (NIC):		
Campo: () página:	clase: ()		Campo: () página:	clase: ()	
	ACTIVIDADES			ACTIVIDADES	



PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA:

Dominio: Rol/Relaciones	Clase: Desempeño 03 del rol
Dx: 00052 "Deterioro	de la interacción social
Etiqueta (problema) (P) Cantidad insuficiente o exc cualitativamente ineficaz d	
Factores relacionados (causas) Aislamiento Terapéutico	<u>(E)</u>
Características definitorias (sign La familia expresa cambios	
Página:	

RESULTADO	INDICADOR	ESCALA DE	PUNTUACIÓN
(NOC)		MEDICIÓN	DIANA
2603 -Integridad de la familia	Los miembros proporcionan apoyo durante los periodos de crisis	1Muy Comprometida 2 Desviación Sustancial 3 Moderadamente comprometida 4Levemente comprometida 5Sin Desviación	2/4

Puntuación Diana Total: Mantener: 2

Aumentar: 4

1

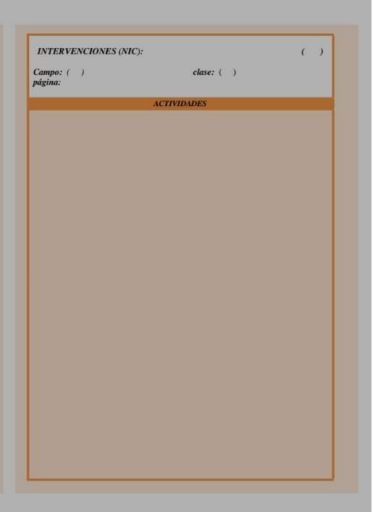


INTERVENCIONES (NIC): "Apoyo a la familia" (7140

Campo: (05) Familia clase: (X) Cuidados durante la vida página:

ACTIVIDADES

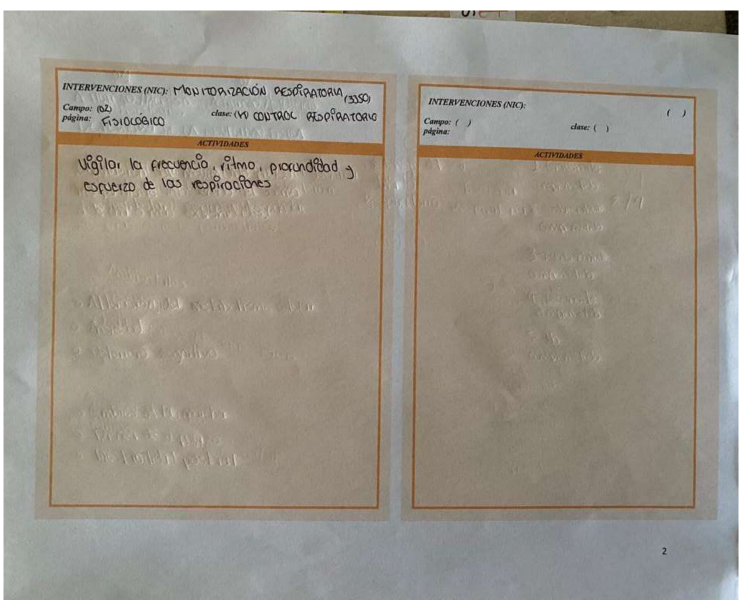
714022: Proporcionar a la familia el conocimiento necesario acerca de la opciones que les puedan ayudar en la toma de decisiones sobre los cuidados del paciente





PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA:				
Dominio: 11 SEGURITAD/PADTECCIÓN LESTÓN FÍSICA DX: LIMPIEZA INEFICAZ DE LAS NÍAS AÉREAS Etiqueta (problema) (P)	RESULTADO (NOC)	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTUACIÓN DIANA
Incopacidad para eliminar los secrecciones u obstrucciones del tracto respiratorio para montener los víos aeveas permeables. Enctores ministrados (causas) (E) o Ambientales o Fisiológicas o Obstrucción de las vías aeveas	o Estado Prespiratorio: Permeabilitad de las vías respiratorias	o Frecuonda Respiratoria	1- Grovenonte Comprometido 2- sustantidomente 3-Materialmente Comprometido 4- comprometido 4- comprometido 5-No comprometido	
características definitorias (signos y sintomas) o Aghoción o Ausenció de la fos o Cambios en el virtimo respiratorio Página:				







PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA: Dominio: 04 Clase: 02 ACTIVIDAD / PAEROSO ACTIVIDAD / EDERCICIO RESULTADO (NOC) ESCALA DE MEDICIÓN PUNTUACIÓN DIANA INDICADOR DETERIORO DE LA MONICIDAD FÍSICA o Estado Na Respiratorio o Frecuencia 1-Gravamonto 2/4 L'inflaction del movimiento risico Respiratorio comprometido Independiente intencionado del acerpo 2- Sustanchalment o de aro o más extransdades. comprometido 3-Maderadamate canpianetido Factores relacionados (causas) (E) 4- Levenonte o Alteración del metabolismo celulo: complane lib bobsicnA o 5- No o Deterioro cognitivo comprametido Características definitorias (signos y sintomas) o combilos en la marcha o Mismea de esqueizo 6 Inestabilization 1 Página:



