



HOSPITAL CENTRAL DE LAS FUERZAS ARMADAS  
DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA  
**TEMA 3: MEDICINA 19/5/2026**

Nº	P.M.	P.O.	
01	2.5		Marque la opción correcta: Los síntomas de intoxicación digitálica son: a) Cefalea, sudoración profusa, mareos <b>b) Bradicardia, vómitos y visión en amarillo</b> c) Confusión, palidez, edemas
02	2.5		Nombre los pasos del procedimiento: “Cambio de frasco de drenaje de tórax”  - <b>Lavado de manos</b> - <b>Armado de Bandeja</b> - <b>Identificación del paciente</b> - <b>Dos operarios</b> - <b>Pinzar drenaje</b> - <b>Realizar cambio</b> - <b>Conexión en columna de agua</b> - <b>Frasco con agua</b> - <b>despinzar</b> - <b>Registro</b> - <b>lavado de manos</b>
03	2.5		A) Si tiene a su cargo un paciente con las siguientes curaciones enumere según el Orden de realización:  _____ Mediana suprapúbica <b>2</b> _____ VVC <b>1</b> _____ Colostomía <b>3</b>  B) Indique por que?  - <b>Porque se cura de lo más limpio a lo más contaminado</b>
04	2.5		Marque la opción correcta  Si tiene indicado administrar a su paciente la medicación: Ranitidina 1 Amp I/V, lo realiza: _____ Diluido en 10CC de suero Fisiológico _____ Diluido en 100CC Suero Glucosado al 5% _____ Directa sin Diluir <b>_____ Diluida en 100CC de Suero Fisiológico</b>



HOSPITAL CENTRAL DE LAS FUERZAS ARMADAS  
DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA  
**TEMA 3: MEDICINA 19/5/2026**

05	2.5		A) Marque la opción correcta  Al colocar una VVP, que sitio de punción elige en primera instancia __ Pliegue de codo __ Proximal __ <b>Distal</b>
06	2.5		Marque Verdadero o Falso  A) La insulina cristalina y la Lispro (Humalog) cumplen la misma función V o F  B) Ambas deben administrarse inmediatamente que son retirados de la Heladera V o F
07	3		A) Marque la Opcion correcta Al recién nacido al momento del parto se le realiza para prevenir la infección ocular la administración de:  - <b>Nitrato de Plata al 1% una gota en cada ojo</b> - Tobramicina 1 gota en cada ojo - Lagrimas artificiales 1 gota en cada ojo  B) ¿Cual es la manera mas sencilla para evitar la deshidratación de un lactante con diarrea? - <b>Pecho directo</b>
08	2.5		DESARROLLE.  LA HIPERTENSION SE DEFINE COMO:  <b>EL AUMENTO DE LAS CIFRAS TENSIONALES POR ENCIMA DE 140 90. SISTOLICA Y DIASTOLICA RESPECTIVAMENTE</b>
09	3		Complete: Porque vías usted administraría un tratamiento: __ Enteral: _____ <b>SNG, SNY, GASTROSTOMÍA, YEYUNOSTOMIA</b> Parenteral _____ <b>VVC, VVP</b>
10	2.5		Mencione la/las opciones correctas: Si usted debe trasladar un paciente que tiene colocado un drenaje de torax, como procede para el traslado: A) Lo lleva pinzado y al nivel de la cama B) Lo lleva pinzado por debajo del plano de la cama C) <b>Lo lleva despinzado por debajo del plano de la cama</b>



HOSPITAL CENTRAL DE LAS FUERZAS ARMADAS  
DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA  
**TEMA 3: MEDICINA 19/5/2026**

11	3	Marque la opción correcta: Una embarazada de 38 semanas con estado Hipertensivo del embarazo que presenta eclampsia, presenta los siguientes signos y síntomas: A) Hipertensión Arterial, Edemas, Albuminuria y genitorragia B) <b>Hipertensión Arterial, Edemas, Albuminuria y convulsiones</b>
12	2.5	Complete Menciones los 5 pasos para la administración de medicamentos: 1) _____ <b>medicamento correcto</b> 2) _____ <b>dosis correcta</b> 3) _____ <b>vía correcta</b> 4) _____ <b>Hora correcta</b> __ 5) _____ <b>Paciente correcto</b>
13	2.5	Indique Verdadero o Falso: - la neumonía típica o clásica se presenta tanto en hombres como mujeres solo en edades avanzadas V o F - la forma más común de la neumonía típica en adultos es causada por el mycoplasma pneumoniae V o F
14	2.5	Complete: A) A cuantos ml/hora ( por Bomba de Infusión Continua) colocaría usted un suero fisiológico 1000cc + 3 grs. de KCL I/V, si la indicación medica es: Cada 24hs _____ <b>42 ml/hora</b> Cada 8hs _____ <b>125ml/hora</b> Cada 12hs _____ <b>83ml/hora</b> B) Que calculo realiza _____ <b>Volumen sobre tiempo</b>
15	2.5	Indique como se denomina: - Coloración amarillenta en el recién nacido _____ <b>Ictericia</b> - Presencia de aire de aire en la cavidad pleural _____ <b>Neumotórax</b> - Frecuencia cardiaca por debajo de 60 latidos por minuto __ <b>Bradycardia</b> - Aumento del volumen diurético _____ <b>Poliuria</b> - Frecuencia respiratoria entre 16 y 24 Resp/min ____ <b>Eupnea</b> - Disminución del Volumen diurético ____ <b>Oliguria</b>
16	2.5	Complete A) El usuario que regresa de Block Quirúrgico en post operatorio de Vías Biliares presentando dos drenajes, que se espera que drene cada uno de ellos: _ Sub Hepático __ <b>Serohemático</b> _ Kher ____ <b>Bilis</b> B) El drenaje Sub Hepático esta colocado en : ____ <b>Logia Hepática</b> El drenaje de Kher esta colocado en : _____ <b>Colédoco</b> C) Cuantos días mínimo debe permanecer el drenaje de Kher __ <b>21 días</b>



HOSPITAL CENTRAL DE LAS FUERZAS ARMADAS  
DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA  
**TEMA 3: MEDICINA 19/5/2026**

17	2	<p>Marque Verdadero o Falso</p> <p>- El Paro cardio respiratorio es la detención brusca e inesperada de la respiración y la circulación.</p> <p style="text-align: center;">V o F</p> <p>- El ABC de la reanimación cardiopulmonar es la: reposición de volumen, ventilación, traslado inmediato.</p> <p style="text-align: center;">V o F</p>
18	2	<p>Marque la opción correcta</p> <p>En la hipopotasemia, la administración intravenosa por VVP de potasio se realiza: ___ Sin diluir (Directo)</p> <p style="padding-left: 40px;">___ <b>Diluido según indicación medica</b></p> <p style="padding-left: 40px;">___ Diluido en 10cc de SF</p> <p style="padding-left: 40px;">___ Diluido en 100cc de SF</p>
19	2	<p>Marque Verdadero o Falso</p> <p>La principal medida para evitar las infecciones intrahospitalarias es el lavado de manos; cual de estas medidas puede sustituirlas</p> <p>- Colocación de clorhexidina alcohólica V o F</p> <p>- Colocación de alcohol al 70% Vo F</p> <p>- Colocación de alcohol en gel Vo F</p> <p>- Ninguna opción es correcta Vo F</p>
20	2.5	<p>Complete</p> <p>A) Si usted tiene a su cargo un paciente con diagnóstico de Insuficiencia renal, anemia y que cursa un cuadro infeccioso, que parámetros básicos de la paraclínica se encuentran alterados</p> <p>- <b>Hemoglobina</b></p> <p>- <b>Hematocrito</b></p> <p>- <b>Azoemia</b></p> <p>- <b>Creatinemia</b></p> <p>- <b>Leucocitosis</b></p>