

Nombre de alumno:

Gabriela García León.

Gloria Villatoro Hernández.

Estrella Pinto Grajales.

Raúl Enrique Ortiz Muñoz.

Rafael Velazco Bermúdez.

Nombre del profesor:

Lic. Fernando Romero Peralta.

Nombre del trabajo:

Cuestionario.

Materia:

Enfermería medico quirúrgica II.

Grado: 6to Cuatrimestre. Grupo: A

Pichucalco; Chiapas a 22 de junio de 2020.

1.	Es el intercambio de una sustancia (LP) a través de una membrana
	semipermeable (peritoneo):
	a) Diálisis peritoneal b) Glucosa c) DPA d) Hemodiálisis
2.	Solución dializante; que se usa, universalmente como agente osmótico en
	diálisis peritoneal:
	a) Diálisis peritoneal b) Glucosa c) DPA d) Hemodiálisis
3.	Es uno de los objetivos de sustituir la función renal durante IRC:
	Ayudar a eliminar sustancias orgánicas y productos metabólicos del
	organismo
4.	Son dos tipos de diálisis:
	a) Diálisis peritoneal b) Glucosa c) DPA y DPCA d) Hemodiálisis
5.	Son alguno de los cuidados que el personal de enfermería debe realizar
	durante la diálisis peritoneal:
	a) Cerrar puertas y ventanas b) Utilizar cubrebocas, cubrir la entrada
	de catéter c) colocar al pt, lavado de manos d) Todas son correctas.
6.	Es el intercambio de sangre a través de una membrana semipermeable
	(dializador):
	a) Hemodiálisis b) diálisis peritoneal c) DPA d) alimentación
	parenteral
7.	Es un tratamiento que permite remover toxinas y el exceso de líquidos
	mediante el uso de una maquina y un dializador, también se le conoce como:
	a) Diálisis peritoneal b) Glucosa c) riñón artificial d) Hemodiálisis
8.	Es el periodo en el que los pacientes en hemodiálisis requieren ser
	dializados:
	a) Diálisis peritoneal b) Glucosa c) DPA d) 3 veces por semana durante
	4 hrs
9.	Son los cuidados de enfermería que deben realizarse en pacientes
	hemodializados:
	a) Valorar si el área presenta signos de infección.
	b) Aplicar solución antiséptica
	c) Aplicación de heparina, no medir T/A en FAVI
	d) Todas las anteriores
10	. En la hemodiálisis, una porción de sangre es extraída del paciente a través
	del acceso vascular limpiada a través de un filtro o dializador,
	posteriormente regresa la sangre al organismo.
	a) Verdadero b) Falso
11	. Es el tratamiento de elección de la insuficiencia renal crónica, y el que se
	dese la mayoría de los pacientes.
	a) Diálisis peritoneal b) Glucosa c) Cirugía renal d) Hemodiálisis

12. En una cirugía renal, los cuidados van dirigidos a:
a) Detectar de forma precoz cualquier complicación b) controles
rutinarios c) reposición de líquidos IV d) prevención de infecciones
13. Son los cuidados que realiza el enfermero en un posoperación renal:
a) Todas son correctas b) Controles rutinarios c) Reposición de
líquidos IV d) Prevención de infecciones
14. Son las acciones que entran dentro de los cuidados enfocados a la
prevención de las infecciones:
a) Sondaje vesical b) Vías venosas c) Curación de heridas,
fisioterapia respiratoria d) Todas se aplican
15. Son las siglas que refieren a infecciones en el tracto urinario o infección de
las vías urinarias:
a) CVC b) IV c) IVU/ITUS d) Hemodiálisis
16. Es la clasificación de las infecciones de vías urinarias de acuerdo a su
localización:
a) altas y bajas b) izquierda, derecha c) reversible, irreversibles
d) todas son correctas
17. De acuerdo a la fisiopatología, una insuficiencia renal se puede clasificar en
crónica y aguda (IRC/IRA, menciona la diferencia:
IRC: son irreversibles y se desarrollan de forma paulatina, es decir con
el tiempo.
IRA: son reversibles si se diagnostican y se inicia tratamiento
temprano.
18. Es el tratamiento dado a personas con IRC según lo requieran:
a) Diálisis b) Todas c) Cirugía renal d) Hemodiálisis
19. En qué género humano las IVU son mas comunes:
a) pansexual b) hombres c) Mujeres d) Homosexual
20. Suelen producirse en la vejiga o la uretra, aunque las mas serias afectan
los riñones:
a) IR b) IRC c) IRA d) IVU
21. Cada tipo de infección urinaria puede provocar signos y síntomas más
específicos según la parte de las vías que esté infectada:
a) Falso b) Verdadero
22. Síntomas más comunes de las IVU:
a) Oliguria, poliuria, disuria b) Dolor pélvico, hematuria c) vómitos,
náuseas, escalofríos, fiebre d) Todas son correctas
23. Es una afección en la que los riñones pierden la capacidad de eliminar los
desechos y equilibrar los fluidos:
a) Diálisis peritoneal b) diabetes c) Cirugía renal d) Insuficiencia renal
04 Fala waidad astrontonal of maianal dal viãto.
24. Es la unidad estructural y funcional del riñón:

- 25. Estructura en la que se da la mayor parte de la reabsorción de solutos y aguas:
 - a) asa de Helen
- b) Glomérulos
- c) nefronas
- d) espacio de

Bowman