

- 1- La Ley de Salud de Andalucía 2/1998 de 15 de junio (Título II, capítulo I, artículo 6) reconoce como derecho de los ciudadanos respecto a los servicios de Salud, entre otros, los siguientes:
  - A) Respeto a su personalidad, dignidad humana e intimidad, sin que puedan ser discriminados por razón alguna
  - B) Al acceso a su historial clínico
  - C) A la libre elección de médicos, otros profesionales sanitarios, servicio y centro sanitario en los términos que reglamentariamente están establecidos
  - D) Todas las respuestas anteriores son correctas
- 2- ¿En qué artículo de la Constitución se reconoce el derecho a la protección de la salud?
  - A) Artículo 41
  - B) Artículo 42
  - C) Artículo 44
  - D) Artículo 43
- 3- ¿En qué año se producen las Transferencias de Competencias a Andalucía sobre la gestión de la red sanitaria de la Seguridad Social, anteriormente gestionada por el Instituto Nacional de la Salud (INSALUD)?
  - A) 1978
  - B) 1984
  - C) 1986
  - D) 1991
- 4- En cuál de las siguientes exploraciones no es precisa la preparación previa del paciente:
  - A) Tránsito intestinal
  - B) Urografía Intravenosa
  - C) Uretrografía retrógrada
  - D) TC Abdominal con contraste
- 5- Señale cuál de las siguientes afirmaciones es cierta cuando se realiza un estudio programado con contraste iodado intravenoso:
  - A) El paciente deberá acudir a la cita en ayunas
  - B) Se cumplimentará el documento de consentimiento informado
  - C) Deberán valorarse antecedentes de alergia
  - D) Todas las afirmaciones son ciertas

- 6- ¿Cómo ha de ser la alimentación de un paciente en los días previos a la realización de un enema opaco?.
- A) Abundante en grasas vegetales
  - B) Abundante ingesta de zumos
  - C) Alimentación nula (en ayunas)
  - D) Alimentación pobre en residuos
- 7- Para efectuar una ecografía de vesícula biliar, el paciente:
- A) Debe estar en ayunas
  - B) Debe ponerse enemas de limpieza
  - C) Debe seguir una dieta sin residuos
  - D) Debe estar en la primera fase del ciclo menstrual
- 8- Señale en cual de las siguientes exploraciones radiológicas la dosis de radiación es menor:
- A) Radiografía simple de abdomen en decúbito
  - B) Radiografía de columna lumbar AP y L
  - C) Radiografía de tórax PA y L
  - D) Tránsito esófago-gastro-duodenal
- 9- Un trébol de color Verde sobre fondo blanco nos indica que estamos en una zona:
- A) Controlada
  - B) Vigilada
  - C) De libre acceso
  - D) Acceso prohibido
- 10-Los efectos deterministas o no estocásticos son:
- A) Aleatorios
  - B) No dependen de la dosis
  - C) Dependen de la dosis
  - D) Sólo son para la radiación cósmica
- 11-En protección Radiológica ¿a qué denominamos "Valor ALARA"?
- A) A que la instalación esté correctamente protegida
  - B) A que debemos limitar siempre el número de estudios radiológicos
  - C) A que las exposiciones a las radiaciones deben ser mantenidas tan bajas como sea posible
  - D) A que el beneficio de una radiografía sea siempre mayor que el daño

12-Los protectores gonadales se utilizan

- A) Sólo en mujeres
- B) En cualquier paciente que esté en edad fértil
- C) En todos los pacientes en edad fértil, siempre que no se comprometa la obtención de la imagen radiográfica
- D) Sólo en mujeres en edad fértil

13-Como criterio general a aplicar cuando se practica un examen radiográfico, conviene:

- A) Repetir las radiografías más críticas para prevenir que alguna salga mal
- B) Hacer cada radiografía al menos desde dos o tres ángulos
- C) Aumentar siempre el kilovoltaje en torno a un 20% por encima del valor recomendado, para mejorar el contraste
- D) Tomar sólo las radiografías estrictamente necesarias, eliminando las no esenciales

14-El profesional de una unidad portátil de rayos X, ¿deberá llevar dosímetro?

- A) Si, colocado encima del delantal
- B) No, porque puede utilizar mamparas para protegerse
- C) Si, colocado debajo del delantal
- D) No, porque el Consejo de Seguridad Nuclear no lo considera oportuno

15-Para restringir la borrosidad por movimiento:

- A) Se usarán tiempos de exposición largos
- B) Se utilizarán tiempos de exposición cortos
- C) El tiempo de exposición no influye en la borrosidad por movimientos
- D) Todas las respuestas son falsas

16-La sialografía es la técnica radiográfica que se utiliza en el estudio de:

- A) Las glándulas salivares
- B) Las trompas de Falopio
- C) Los conductos galactóforos mamarios
- D) La uretra masculina

17-Ante la sospecha de fractura occipital en un traumatismo cráneo-encefálico, la proyección indicada es:

- A) Towne
- B) Waters
- C) Schuller
- D) Montgomery

18-¿Qué exploración está indicada si tenemos sospecha de que hay reflujo vesical?

- A) Urografía I.V
- B) Cistografía
- C) Urografía minutada
- D) Nefrotomografía

19-La denominada silueta del “perro escocés” o de Lachapelle se visualiza cuando realizamos una radiografía:

- A) Oblicua de columna cervical
- B) Oblicua de columna dorsal
- C) Oblicua de columna lumbar
- D) Lateral de sacro

20-Está contraindicado absolutamente realizar un estudio por RM a un paciente:

- A) Hemipléjico
- B) Portador de VIH
- C) Con empastes dentales
- D) Con marcapasos

21-En las imágenes de TC de un cráneo por traumatismo cráneo-encefálico es imprescindible:

- A) Ventana ósea y parenquimatosa
- B) Sólo ventana ósea
- C) Sólo ventana parenquimatosa
- D) Realizar los cortes en plano coronal

22-La exploración del intestino delgado con bario termina:

- A) Cuando han pasado dos horas
- B) Cuando el paciente ha ingerido toda la papilla
- C) Cuando el bario llega al recto
- D) Cuando se observa bario en el ciego

23-Señale cuál de las siguientes técnicas es específica en el control de calidad de la reveladora:

- A) Dosimetría
- B) Sensitometría
- C) Medida de reproductibilidad del AEC (Automatic Exposure Control)
- D) Todas son específicas