

## **EXAMEN PRUEBAS LIBRES TELE EMERGENCIAS 2023**

1.- Una persona alertante es:

- a.- Una persona que ha sufrido un accidente.
- b.- Una persona que llama al centro de coordinación de emergencias para alertar sobre una situación de emergencia.
- c.- Una persona que trabaja en algún servicio público o privado encargado de proporcionar la asistencia objeto de las llamadas de urgencia, tales como: policía, urgencias sanitarias, extinción de incendios, etc.
- d.- Un medio fijo o móvil capaz de prestar un servicio de atención.

2.- Los sistemas de respaldo de la plataforma tecnológica de un centro coordinador:

- a.- Evalúan automáticamente el trabajo del personal operador.
- b.- Son una intranet que proporciona información complementaria
- c.- Garantizan la prestación de servicio, aun cuando se produzcan anomalías técnicas en los sistemas principales.
- d.- Facilitan la obtención y análisis de la información relativa a cada demanda, así como su registro.

3.- No es una característica de los 112 integrados:

- a.- Aumentan los tiempos de respuesta de los sectores implicados.
- b.- Facilitan la planificación de los servicios para llevar a cabo políticas preventivas en el ámbito de seguridad y emergencias.
- c.- Permiten tener una visión global de cada situación y de la evolución de la respuesta.
- d.- Facilita la prestación de una respuesta integral y su seguimiento.

4.- En un centro de coordinación tipo 061 se atienden llamadas de alerta de:

- a.- Todo tipo de emergencias.
- b.- Emergencias relacionadas con la seguridad.
- c.- Emergencias de extinción, rescate y salvamento.
- d.- Emergencias Sanitarias.

5.- Las solicitudes de ayuda que se reciben en un centro de coordinación de urgencias y emergencias se denominan:

- a.- Alertas
- b.- Incidentes.
- c.- Demandas.
- d.- Ninguna de las anteriores

6.- La duplicidad de cada uno de los sistemas de un centro coordinador para que en caso de fallo de uno de ellos, el otro pueda suplirlo sin afectar al funcionamiento del centro se denomina:

- a.- Reposición.
- b.- Redundancia.
- c.- Reiteración.
- d.- Repetición.

7.- Los centros 112 integrados:

- a.- Son todos los centros de coordinación de emergencias que atienden avisos del 112.
- b.- Son centros de coordinación de emergencias en los que los distintos sectores están coordinados por el ejército.
- c.- Son centros de coordinación de emergencias sanitarias.
- d.- Son centros de coordinación de emergencias en los cuales están representados todos los sectores implicados en la respuesta a emergencias.

8.- Una persona residente en París está de viaje en Galicia y, por una urgencia, telefona al 112. Le responderán:

- a.- Desde Bruselas.
- b.- Desde París.
- c.- Depende configuración del móvil.
- d.- Desde Galicia.

9.- El soporte técnico necesario para integrar todas las funciones de información, comunicación, gestión y registro de todas las operaciones realizadas desde el centro coordinador se denomina:

- a.- Sistema operativo.
- b.- Sistema informático.
- c.- Plataforma tecnológica.
- d.- Procedimiento operativo básico

10.- Policía, servicio de urgencias sanitarias o bomberos son, dentro de un centro 112

- a.- Sectores.
- b.- Operadores.
- c.- Categorías.
- d.- Especialistas.

11.- El seguimiento de un caso hasta su cierre lo hace:

- a.- El coordinador o coordinadora del centro.
- b.- El personal operador de demanda.
- c.- Tanto el personal operador de demanda como el de respuesta.
- d.- El personal operador de respuesta.

12.- El centro de coordinación de urgencias y emergencias o central de coordinación es:

- a.- El lugar donde se movilizan los recursos necesarios para atender una demanda de urgencia o emergencia.
- b.- El lugar donde se analiza la información recibida a través de una llamada que solicitaba ayuda ante una situación de urgencia o emergencia.
- c.- Las otras tres afirmaciones son correctas.
- d.- El lugar donde se reciben llamadas telefónicas solicitando ayuda ante una situación de urgencia o emergencia.

13.- El teléfono de urgencias y emergencias 112 funciona en:

- a.- Europa y Estados Unidos.
- b.- Algunas comunidades autónomas.
- c.- Todos los países de la Unión Europea.
- d.- Sólo en España.

14.- Ante una llamada al 112 por un incendio y otra por una emergencia sanitaria:

- a.- En un centro 112 integrado un mismo operador de demanda puede atender ambas llamadas.
- b.- En un 112 integrado un mismo operador de respuesta puede atender ambas llamadas.
- c.- Tanto en un 112 integrado como no integrado responderá un operador de demanda del sector correspondiente.
- d.- En un centro 112 no integrado un mismo operador de respuesta puede atender ambas llamadas.

15.- Respecto a SOS Navarra es falso que:

- a.- En la sala de Crisis se junta la CECOP en las situaciones que se requiera
- b.- Existen operadores de demanda que reciben las demandas de emergencias y operadores de respuesta que gestionan los recursos.
- c.- Policía foral comparte plataforma informática de gestión de emergencias con SOS Navarra.
- d.- Todas las anteriores son verdaderas.

16.- Una llamada telefónica funciona en modo:

- a.- Semidúplex.
- b.- Semisimplex.
- c.- Dúplex.
- d.- Ninguna anterior

17.- Es correcto en relación con el código Q:

- a.- Se utiliza como código de control para verificar las transmisiones entre dos emisoras.
- b.- Un mismo código se puede usar como afirmación o como pregunta, según la entonación que se utilice.
- c.- Está compuesto por dos partes: la primera siempre es una Q y la segunda un número que es un mensaje estandarizado.
- d.- Utiliza cuatro letras, la primera de las cuales es siempre la letra Q.

18.- El parámetro de un canal de comunicación que se refiere a la cantidad de datos que se pueden transmitir por ese canal por unidad de tiempo se denomina:

- a.- Peso.
- b.- Ancho de banda.
- c.- Frecuencia.
- d.- Capacidad extrema.

19.- El código que se utiliza como código de control para verificar las transmisiones entre dos emisoras es el:

- a.- Código Q.
- b.- Alfabeto fonético.
- c.- Código 10.
- d.- Código RS..

20.- El componente de un teléfono fijo que capta ondas sonoras y la transforma en variaciones de voltaje se denomina:

- a.- Transductor.
- b.- Altavoz.
- c.- Amplificador.
- d.- Oscilador.

21.- Es falso en relación con el espectro de radiofrecuencia:

- a.- Incluye las radiaciones electromagnéticas con menor frecuencia de onda.
- b.- Se encuentra en la zona menos energética del espectro electromagnético.
- c.- Sus radiaciones tienen menos longitud de onda que las del espectro visible.
- d.- Incluye las radiaciones electromagnéticas con mayor longitud de onda.

22.- Los walkie-talkies estándares funcionan en modo:

- a.- Dúplex.
- b.- Semiduplex.
- c.- Simplex.
- d.- Semisimplex

23.- La televisión sería un ejemplo de:

- a.- Transmisión semidúplex.
- b.- Transmisión semisimplex.
- c.- Transmisión dúplex.
- d.- Transmisión simplex.

24.- Indica cuál de las siguientes características es de las señales analógicas:

- a.- Son corrientes que cambian en pasos o en incrementos discretos.
- b.- No varían en forma continua, varía en función de la información.
- c.- Utilizan códigos binarios.
- d.- Son voltajes o corrientes que varían suave y continuamente.

25.- El lenguaje radiofónico que se usa para deletrear palabras, asociando cada letra del alfabeto a unas palabras clave se denomina:

- a.- Código Q.
- b.- Código ICAO.
- c.- Código 10.
- d.- Código Morse.

26.- Las señales digitales:

- a.- Utilizan en contadas ocasiones códigos binarios.
- b.- No varían en forma continua, sino que cambian en pasos o en incrementos discretos.
- c.- Varían de acuerdo con el sonido o variaciones de la luz que corresponden a la información que se está transmitiendo.
- d.- Son voltajes o corrientes que varían suave y continuamente.

27.- los parámetros más importantes relativos al canal de transmisión de la información son:

- a.- Ancho de banda, distorsiones y atenuación.
- b.- Dirección de la señal, atenuación y frecuencia.
- c.- Capacidad máxima, interferencias e intensidad.
- d.- Amplitud de onda, longitud de onda y frecuencia de onda.

28.- El lenguaje radiofónico que se usa para simplificar la transmisión que consiste en la utilización de 3 letras, la primera siempre siendo la Q se denomina

- a.- Código Q.
- b.- Código Q-3.
- c.- Código QRA.
- d.- Código ABQ

29.- Respecto al código morse es falso que:

- a.- El punto tiene una duración aproximadamente tres veces la de la raya
- b.- Para separación de palabras transmitidas el tiempo es de siete veces el del punto
- c.- Además de codificar letras y números también se codifican los signos de puntuación
- d.- Todas las anteriores son verdaderas, no hay ninguna falsa

30.- La unidad en que se expresan los valores de frecuencia es:

- a.- Metros.
- b.- Voltios.
- c.- Hercios.
- d.- Amperios.

31.- Mostrar empatía es:

- a.- Mostrar alegría por lo que nos están transmitiendo.
- b.- Repetir con las propias palabras lo que parece que el emisor acaba de decir para que comprenda que estamos atendiendo a su explicación.
- c.- Comprender lo que una persona quiere transmitir y entender su punto de vista, sin necesariamente compartirlo.
- d.- Aceptar o estar de acuerdo con la posición del otro.

32.- La habilidad de escuchar no sólo los mensajes que la persona está expresando directamente, sino también los sentimientos, ideas o pensamientos que subyacen a lo que se está diciendo, se denomina:

- a.- Asertividad
- b.- Fluidez auditiva.
- c.- Escucha activa.
- d.- Empatía.

33.- Un estilo asertivo de comunicación lo presentan aquellas personas que:

- a.- Expresan sus sentimientos, necesidades y opiniones y defienden sus ideas siempre desde el respeto a los demás.
- b.- No saben manejar correctamente situaciones difíciles.
- c.- Se caracterizan por no defender sus ideas y que por lo tanto no expresan sus opiniones.
- d.- Expresan sus ideas u opiniones sin respetar las de las demás, despreciándolas o atacándolas, pues lo que pretenden es conseguir sus propias metas al precio que sea.

34.- Las etapas del proceso comunicativo llevan el siguiente orden:

- a.- Elaboración del mensaje-Codificación-Decodificación-Interpretación-Transmisión-Recepción-Feedback.
- b.- Elaboración del mensaje-Codificación-Transmisión-Recepción-Decodificación-Interpretación-Feedback.
- c.- Elaboración del mensaje-Transmisión-Recepción-Codificación-Decodificación-Interpretación-Feedback.
- d.- Elaboración del mensaje-Codificación-Transmisión-Recepción-Decodificación-Feedback- Interpretación.

35.- La kinesia:

- a.- está formada por aspectos vocales no verbales que modifican o completan el mensaje como la entonación, el volumen o las pausas.
- b.- Se refiere a la distancia física que separa a las personas que se comunican.
- c.- Se refiere a la información que se transmite por medio de las posiciones o movimientos corporales, entre los cuales destaca la expresión facial
- d.- Ninguna es correcta.

36.- El exceso de información:

- a.- Es una barrera del mensaje que se produce en la etapa de elaboración del mensaje.
- b.- Es una barrera del código que se produce en la etapa de elaboración del mensaje.
- c.- Es una barrera personal que se produce en la etapa de interpretación.
- d.- Es una barrera del código que se produce en la etapa de codificación.

37.- Una desventaja de la comunicación oral es que:

- a.- Es efímera y no queda constancia de lo que se dice.
- b.- Pueden existir barreras físicas que impidan o entorpezcan la comunicación.
- c.- En algunos casos puede ocurrir que el receptor no tenga tiempo de asimilar e interpretar las ideas comunicadas.
- d.- Las otras tres afirmaciones son correctas.

38.- Las expectativas:

- a.- Son una barrera del código que se produce en la etapa de elaboración del mensaje.
- b.- Son una barrera personal que se produce en la etapa de interpretación.
- c.- Son una barrera personal que se produce en la etapa de decodificación.
- d.- Son una barrera del mensaje que se produce en la etapa de decodificación del mensaje.

39.- Se llama Feedback al proceso de la comunicación en que:

- a.- El receptor descodifica e interpreta el mensaje.
- b.- El emisor recibe una respuesta del receptor que le permite comprobar en qué medida se ha entendido el mensaje y qué reacción ha provocado.
- c.- El receptor interpreta el mensaje según su situación, conocimientos previos, actitudes y expectativas
- d.- El emisor codifica la información que ha elaborado, transformándola en un código que pueda ser entendido por el receptor.

40.- La percepción selectiva:

- a.- Es una barrera personal que se produce en la etapa de interpretación.
- b.- Es una barrera personal que se produce en la etapa de decodificación.
- c.- Es una barrera del código que se produce en la etapa de elaboración del mensaje.
- d.- Es una barrera del mensaje que se produce en la etapa de decodificación del mensaje.

41.-Cuál de los siguientes no es un componente paraverbal o paraligüístico:

- a.- El volumen.
- b.- La fluidez verbal.
- c.- La velocidad.
- d.- La postura.



a.- Empatía.                      b.- Sinceridad.                      c.- Cordialidad.                      d.- Asertividad.

a.- Disco rayado. c.- Aserción negativa.  
b.- Mensajes “yo”. d.- Banco de niebla.

a.- Banco de niebla.    b.- Disco rayado.    c.- Aserción negativa. d.- Mensajes “yo”.

- a.-Oír es percibir vibraciones de sonido mientras que escuchar es entender, comprender o dar sentido a lo que se oye.
- b.- Escuchar es percibir vibraciones de sonido mientras que oír es entender, comprender o dar sentido a lo que se escucha.
- c.- Escuchar es un proceso natural y que no requiere esfuerzo, mientras que oír si que lo requiere.
- d.- b y c son verdaderas.

- Nombre y edad del alertante.
- Nombre y teléfono del alertante.
- Dirección del incidente y edad del alertante.
- Dirección del incidente y teléfono de contacto.

47.- Los centros tipo 112:

- a.- Reciben demandas de diferentes tipos.
- b.- Reciben únicamente demandas de tipo sanitario.
- c.- No pueden recibir y atender demandas de tipo sanitario.
- d.- Reciben demandas de tipo sanitario y ambiental.

48.- Las aplicaciones de atención y despacho de llamadas que suelen manejar los teleoperadores de un centro de coordinación suelen contener las siguientes utilidades:

- a.- Sistemas de despacho y coordinación.
- b.- Formularios de demandas.
- c.- Localización de llamadas.
- d.- Todas las afirmaciones son correctas

49.- Los centros tipo 061

- a.- Reciben únicamente demandas de tipo sanitario.
- b.- Reciben demandas de tipo sanitario y ambiental.
- c.- Reciben demandas de diferentes tipos.
- d.- Pueden recibir y atender demandas de tipo sanitario, entre otras..

50.- Dentro de las consultas que pueden realizarse a un número de urgencias sanitarias, di cuál de las siguientes no es de información leve, es decir, no puede ser resuelta por el teleoperador:

- a.- Consultas sobre horario de un centro de salud.
- b.- Consultas sobre la dirección de un hospital.
- c.- Consultas sobre una posible intoxicación medicamentosa.
- d.- Consultas sobre farmacias de guardia.

51.- Las demandas de tipo sanitario pueden ser:

- a.- De apoyo a trasplantes para el traslado de pacientes.
- b.- De asesoramiento sanitario a profesionales sanitarios que solicitan apoyo.
- c.- De transporte interhospitalario.
- d.- Las otras tres afirmaciones son correctas.

52.- Una llamada al centro de coordinación 112 alertando sobre un accidente de coche con heridos y atrapados sería una demanda de tipo:

- a.-Seguridad.                      b.- Rescate.                      c.- Sanitaria.                      d.- Multisectorial.

53.- Cuál de las siguientes afirmaciones no es cierta respecto a las aplicaciones informáticas a medida para la gestión de emergencias:

- a.- Suelen ser muy completas.  
b.- Muy a menudo han sido diseñadas para la gestión de emergencias por los propios equipos técnicos que trabajan en el centro coordinador.  
c.- Suelen integrar todos los procesos que concurren en la gestión de emergencias.  
d.- Pocos centros de coordinación de emergencias utilizan aplicaciones a medida.

54.- La persona que realiza la llamada de urgencias recibe el nombre de:

- a.- Alarmante                      b.- Alertante                      c.- Demandante                      d.- Despachante

55.- Y si esa persona fuera un sanitario, bombero o policía además se consideraría:

- a.- Experto                      b.- Profesional                      c.- Cualificado                      d.- Paisano

56.- Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa respecto a un formulario de demanda:

- a.- Sus datos deben ser fáciles de tomar.  
b.- Debe rápido y preciso.  
c.- Las preguntas deben ser sencillas, de modo que puedan ser comprendidas por cualquier persona.  
d.- El interrogatorio debe ser lento y minucioso para dar la mayor información posible.

57.- En el caso de llamadas de tipo sanitario:

- a.- El equipo de emergencias se activa automáticamente.  
b.- El operador u operadora activará inmediatamente el equipo de emergencias por radio o teléfono móvil.  
c.- El teleoperador recepciona la demanda y moviliza el recurso sanitario, pero, es el médico coordinador quien decide el tipo de recurso a movilizar.  
d.- La demanda nunca será atendida por el operador u operadora, sino que la atenderá directamente el médico o médica coordinadora.

58.- El SITREM, GEMMA O POSITRÓN, son:

- a.- Aplicaciones informáticas que nos geolocalizan los recursos móviles en un mapa
- b.- Son ejemplos de software de gestión integral de emergencias
- c.- Aplicaciones de gestión y despacho, a las que se utilizan en centros coordinadores
- 061
- d.- Ninguna es correcta

59.- Un sinónimo de operador de demanda es:

- a.- Locutor
- b.- Teleoperador
- c.- Técnico sectorial
- d.- Ninguna es correcta

60.- En el centro coordinador SOS Navarra, el que hace la recepción de la demanda es:

- a.- El médico coordinador
- b.- El operador de demanda
- c.- El operador auxiliar de coordinación
- d.- Ninguno de los anteriores

61.-Un accidente cerebrovascular agudo ( ICTUS) será clasificado como una urgencia de:

- a.- Prioridad 1.
- b.- Prioridad 2.
- c.- Prioridad 3.
- d.- Prioridad 4.

62.- El máximo responsable de la categorización de una demanda de tipo sanitario es:

- a.- El personal médico coordinador.
- b.- El operador u operadora de demanda del área correspondiente al tipo de demanda sanitaria.
- c.- El teleoperador o teleoperadora que recibe la demanda.
- d.- Las otras tres afirmaciones son correctas.

63.- La priorización es una fase de:

- a.- La gestión de la demanda
- b.- La categorización de la demanda
- c.- La valoración de la demanda
- d.- La activación de los recursos

64.- En la valoración de las demandas recibidas en el centro de coordinación de emergencias se emplean una serie de preguntas en forma de árbol que guían sobre la actuación a seguir y que se llaman:

- a.- Algoritmos de decisiones.
- b.- Árboles lógicos.
- c.- Protocolos técnicos.
- d.- Árboles categóricos.

65.- El seguimiento de los recursos es responsabilidad de:

- a.- Jefe de sala
- b.- Operadores de respuesta correspondiente al tipo de demanda de la que se trate.
- c.- Coordinadores correspondientes al tipo de demanda de la que se trate.
- d.- Todas son falsas

66.- La categorización de las demandas es responsabilidad de:

- a.- Operadores de demanda del área correspondiente al tipo de demanda de la que se trate.
- b.- Coordinadores correspondientes al tipo de demanda de la que se trate.
- c.- Teleoperadores.
- d.- Jefe de sala.

67.- Respecto a las emergencias:

- a.- En estas emergencias prima el tipo de recurso sobre la inmediatez.
- b.- Estas demandas serán gestionadas sin dilación por el centro coordinador, activando de manera inmediata el recurso más adecuado.
- c.- En la mayoría de los casos los recursos serán una o varias ambulancias no asistenciales.
- d.- Todas son correctas.

68.- La gestión de la respuesta incluye:

- a.- El seguimiento del caso hasta el alta médica de la persona atendida
- b.- La categorización de la demanda
- c.- La clasificación inicial de la demanda
- d.- La obtención de datos básicos

69.- Usar algoritmos de decisiones permite:

- a.- Una mayor similitud de criterios entre el equipo médico coordinador.
- b.- Una mayor equidad en las intervenciones de los servicios de urgencias.
- c.- En el caso de que el equipo médico y el de enfermería que toman parte en la labor asistencial los conozcan, reducir la incertidumbre en la actuación cotidiana.
- d.- Las otras tres afirmaciones son correctas

70.- Las urgencias con prioridad 3:

- a.- Se llaman también urgencias banales o sin riesgo
- b.- Corresponden a aquellas personas con sospecha de presentar una urgencia con riesgo vital
- c.- Siempre se necesita movilizar ambulancia para trasladar al paciente
- d.- Corresponden a aquellas personas que no presentan una urgencia pero precisan de algún acto sanitario a domicilio

71.-Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa sobre el locutor:

- a.- Mantiene una comunicación constante con los recursos
- b.- Realiza la asignación de recursos en procedimientos protocolizados en función de la demanda
- c.- Realiza el seguimiento cronológico de los incidentes
- d.- Todas son verdaderas.

72.- La categorización de la demanda en los centros coordinadores también recibe el nombre de:

- |                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| a.- Triage de tele emergencia | c.- Pseudotriage      |
| b.- Triage telefónico         | d.- Triage no oficial |

73.- Conocer el mecanismo lesional:

- a.- Ayuda a prever las lesiones que puede sufrir la persona
- b.- Es el único dato que permite llegar a un diagnóstico
- c.- Es clave en todas las demandas
- d.- No es una información relevante en el proceso de gestión de la respuesta

74.- En el apartado de antecedentes patológicos del formulario:

- a.- Se anotan todas las enfermedades que ha sufrido la persona a lo largo de su vida y los medicamentos que ha tomado en los últimos 6 meses
- b.- Se información sanitaria del paciente que puede ser relevante para la atención sanitaria que deberá recibir la persona
- c.- Se debe anotar la historia clínica lo más detalladamente posible
- d.- No existe ese apartado en el formulario, eso se le pregunta en persona al llegar el equipo asistencial

75.- Una prioridad 2 es:

- a.- Una urgencia demorable
- b.- Una emergencia
- c.- Una urgencia no demorable
- d.- Un aviso domiciliario

76.- En la CIE-10, la lista tabular de enfermedades se encuentra en el bloque:

- a.- CIE-10-Dolencias.
- b.- CIE-10-Diagnósticos.
- c.- CIE-10-Enfermedades.
- d.- CIE-10-Procedimientos.

77.- La notificación de las EDO:

- a.- Puede ayudar a controlar futuros brotes.
- b.- Permite realizar una vigilancia epidemiológica que tiene por objeto proporcionar información para el control de las enfermedades transmisibles en la población.
- c.- Sirve para realizar estudios estadísticos de la frecuencia con que la enfermedad ocurre
- d.- Todas las otras respuestas son correctas.

78.- Las enfermedades de declaración obligatoria (EDO) son:

- a.- Las enfermedades incluidas en la lista que elabora la UNICEF.
- b.- Las enfermedades que los servicios médicos están obligados a notificar a las autoridades sanitarias.
- c.- Las enfermedades de transmisión sexual.
- d.- Todas las enfermedades contagiosas.

79.- En un sistema de clasificación de enfermedades:

- a.- Cualquier enfermedad puede clasificarse dentro de varias categorías, ya que una categoría no excluye todas las demás.
- b.- Se asignan series numéricas o alfanuméricas a las enfermedades o lesiones de acuerdo con unos criterios que han sido establecidos previamente.
- c.- Las enfermedades se agrupan en base al microorganismo que las provoca.
- d.- Puede haber un número ilimitado de categorías en las que se agrupan las enfermedades.

80.- Una de las ventajas del CIAP-3 es que:

- a.- Complica la recopilación de datos estadísticos.
- b.- Está estrechamente vinculada a otras clasificaciones.
- c.- Está especialmente diseñada para la atención hospitalaria especializada.
- d.- Es la versión de la CIAP que se viene usando en los últimos años.

81.- Son objetivos de la codificación diagnóstica:

- a.- Que no haya discrepancias a la hora de nombrar patologías o procedimientos
- b.- Estandarizar la información que recogemos de una atención
- c.- Facilitar la comunicación entre profesionales.
- d.- Todas las afirmaciones son correctas.

82.- La notificación de EDO numérica semanal:

- a.- Son casos de enfermedades que deben notificarse el mismo día en que se sospecha el caso, por el medio más rápido posible.
- b.- Son casos concretos de determinadas enfermedades que se notifican por escrito semanalmente, describiendo detalladamente cada caso.
- c.- Consiste en la notificación del número de casos registrados en una semana.
- d.- Se realiza anualmente, distribuyendo los casos por semanas.

83.- La última versión del sistema de clasificación de las enfermedades de la OMS, pendiente aún de implantación final es la:

- a.- CIE-11.
- b.- CIAP-2.
- c.- CIE-10.
- d.- CIAP-3.



84.- Los casos de sospecha de covid actualmente se notifican de manera numérica semanal, esto quiere decir:

a.- Que cada centro de salud manda de manera semanal un informe a las autoridades sanitarias de la comunidad autónoma y estas al RENAVE (La Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica) sobre los casos sospechosos de covid en los que se indica simplemente el número de casos.

b.- Que cada centro de salud manda de manera semanal un informe al CNE sobre los casos sospechosos de covid en los que se indica el número de casos y los datos epidemiológicos básicos del paciente.

c.- Que cada centro de salud manda de manera semanal un informe al ECDC (Centro Europeo para la Prevención y el Control de las Enfermedades) sobre los casos sospechosos de covid en los que se indica simplemente el número de casos.

d.- Que cada centro de salud tiene que realizar un estudio semanal sobre los casos de covid, y si el número es superior a la semana anterior notificarlo para poder tomar medidas preventivas sanitarias.

85.- Respecto a la codificación CIAP-2 los componentes:

a.- Es el primer dígito, siempre es un letra y hace referencia al aparato y sistema afectado

b.- Se nombra así a cada uno de los dígitos de la codificación, y hacen referencia a signos o síntomas, seguimientos, pruebas diagnósticas,...

c.- Se nombra así a los dígitos segundo y tercero, siempre son letras, y hacen referencia a signos o síntomas, seguimientos, pruebas diagnósticas,...

d.- Se nombra así a los dígitos segundo y tercero, siempre son números, y hacen referencia a signos o síntomas, seguimientos, pruebas diagnósticas,...

86.- Las autoridades sanitarias de las comunidades autónomas notifican las EDO a:

a.- El Centro Europeo para la Prevención y Control de Enfermedades.

b.- A nadie.

c.- Al ministro o a la ministra de sanidad.

d.- La Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

87.- El ébola le corresponde un sistema de notificación:

- a.- Notificación numérica
- b.- Notificación ordinaria nominal
- c.- Dependerá de si ha generado un brote o epidemia
- d.- Notificación urgente

88.- Los brotes o epidemias:

- a.- Solo se deben declarar si la enfermedad está incluida en la lista de EDO.
- b.- Los declara el Centro Europeo para la Prevención y Control de Enfermedades.
- c.- Se deben notificar siempre de forma urgente.
- d.- Se notifican semanalmente.

89.- La balanitis (inflamación del glande) se clasifica con el código: N48.1 ¿Este código a qué clasificación pertenece?

- a.- CIE-10
- b.- CIAP-2
- c.- EDO
- d.- Ninguna de las anteriores

90.- En la telemedicina síncrona:

- a.- La comunicación o interacción se realiza en directo o tiempo real.
- b.- Implica el almacenamiento y envío de documentos o imágenes desde un lugar a otro.
- c.- Se utiliza en situaciones que no son urgentes.
- d.- No necesita de una infraestructura tecnológica importante para garantizar la calidad y fiabilidad de la transmisión de las imágenes, datos y/o sonido.

91.- Cuál de las siguientes afirmaciones no es cierta respecto al servicio de teleasistencia domiciliario básico:

- a.- La cobertura de este servicio todavía es muy baja debido a su alto coste.
- b.- La persona usuaria lleva un dispositivo permanentemente encima, en forma de collar o pulsera.
- c.- Está destinado a personas mayores o con discapacidad que viven solas.
- d.- Es una alarma local remota.

92.- El envío de órdenes por parte del facultativo médico para la gestión y programación remota de diferentes dispositivos ubicados en el domicilio (por ejemplo, máquina de hemodiálisis, oxigenoterapia, etc.) se llama:

- a.- Telediagnosic.
- b.- Telecontrol domiciliario.
- c.- Teleconsulta.
- d.- Telemonitorización

93.- En la telemedicina asincrónica:

- a.- Se utiliza en situaciones que no son urgentes.
- b.- Se requiere una infraestructura tecnológica compleja.
- c.- La comunicación o interacción se realiza en directo o tiempo real.
- d.- Encontramos un buen ejemplo en la teleconferencia.

94.- ¿Cuál es la diferencia entre telemedicina y teleasistencia?

- a.- La telemedicina presta servicio en el ámbito sanitario y la teleasistencia en el sociosanitario.
- b.- La telemedicina se usa principalmente con personas en situación de dependencia
- c.- La telemedicina la realiza un médico mientras que la teleasistencia la realiza una enfermera.
- d.- A y B son correctas

95.- ¿Cuál de estas opciones no es una especialidad de la telemedicina?

- a.- Telediagnosic
- b.- Teleasistencia
- c.- Telemonitorización
- d.- Todas las anteriores lo son

96.- ¿Cuál de estas opciones es una telemedicina sincrónica entre un profesional y profesional+paciente?

- a.- Un médico que contacta por email con otro profesional para que le realice una prueba a un paciente.
- b.- Un TES que atiende a una víctima de un accidente mientras que el médico coordinador le da instrucciones desde el centro coordinador.
- c.- Las dos anteriores son ejemplos de esa modalidad de telemedicina
- d.- Ninguna de las anteriores es un ejemplo de esa modalidad de telemedicina

97.- Respecto a la telesalud, telemedicina y teleasistencia:

- a.- Telemedicina se define como el uso de las tecnologías de la información y la comunicación aplicada a la mejora de la salud y el autocuidado de las personas.
- b.- La telemedicina es la prestación de servicios de atención social o de salud a distancia.
- c.- La teleasistencia es la prestación de servicios se inscriben total y plenamente dentro del ámbito sanitario.
- d.- La telemedicina y la teleasistencia son modalidades de telesalud, que convergen en algunos puntos.

98.- ¿Qué es la telemedicina síncrona?

- a) Es la comunicación o interacción que se realiza en directo o en tiempo diferido.
- b) Es la interacción que se realiza indirectamente.
- c) Es la comunicación o interacción que se realiza en tiempo real .
- d) Ninguna de las anteriores es correctas

99.- ¿Qué es la telemonitorización?

- a.- El uso de un monitor cardíaco
- b.- Seguimiento de los resultados de una analítica
- c.- Seguimiento de pacientes mediante el envío de constantes vitales a distancia.
- d.- Ninguna es correcta.

100.- ¿Cual NO es un objetivo o ventaja que la teleasistencia permite?

- a.- Evitar ingresos hospitalarios innecesario.
- b.- Ahorro económico, al reducir el desplazamiento que lleva a cabo el personal sociosanitario.
- c.- Alivio de carga psicológica y física que soporta la familia del paciente.
- d.- Todas las anteriores son ventajas que nos permite la teleasistencia.