

ESTRATEGIAS EN SEGURIDAD DEL PACIENTE

PREGUNTA 1

¿En cuál de las siguientes situaciones NO estaría indicado el uso de guantes?

- a. Sacar analítica
- b. Manejar fluidos del paciente
- c. Llevar bandejas de comida
- d. Aseo del paciente

PREGUNTA 2

¿Cuántos objetivos esenciales debería alcanzar todo equipo quirúrgico?

- a. 9
- b. 7
- c. 11
- d. 10

PREGUNTA 3

A día de hoy, según el estudio ENEAS donde se produce mayor número de efectos adversos:

- a. En los cuidados
- b. En el diagnóstico
- c. Procedimientos quirúrgicos
- d. Medicación **MAL, AUNQUE ES CORRECTA**

PREGUNTA 4

¿En qué fase del check list comprobamos si se le ha administrado al paciente la medicación profiláctica?

- a. Fase de entrada
- b. Pausa quirúrgica
- c. Fase de salida
- d. No se comprueba

PREGUNTA 5

¿En qué fase del check list comprobaremos que se han etiquetado las muestras?

- a. Fase entrada
- b. Pausa quirúrgica
- c. Fase de salida
- d. No se comprueba

PREGUNTA 6

¿Cuál de los siguientes se considera un identificador inequívoco?

- a. Nombre y apellidos del paciente
- b. Número de habitación
- c. Número de historia clínica
- d. A y c son ciertas

PREGUNTA 7

¿Cuál no es una recomendación general de la identificación inequívoca de pacientes?

- a. Incorporar activamente al paciente y a su familia en el proceso de identificación
- b. Etiquetar las muestras en el control de enfermería
- c. Usar pulsera identificativa.
- d. Hacer un seguimiento periódico del proceso de identificación en los pacientes hospitalizados

PREGUNTA 8

¿Qué sistemas de identificación existen actualmente?

- a. Pulseras identificativas
- b. Métodos biométricos
- c. Métodos de radiofrecuencia
- d. Todos son correctos

PREGUNTA 9

De los siguientes métodos, ¿cuál no se consideraría un método biométrico?

- a. Análisis del iris
- b. Análisis de ADN.
- c. Termografía.
- d. Análisis de la retina.

PREGUNTA 10

¿En qué pacientes estaría indicada la pulsera identificativa?

- a. Pacientes que van a hospital de día a recibir tratamiento, o pruebas diagnósticas invasivas.
- b. Pacientes ingresados en el hospital.
- c. Pacientes que acuden a la urgencia, tanto adultos, como pediátricos.
- d. Todas son correctas.

PREGUNTA 11

Como estrategia para el quinquenio 2015-2020, se han establecido unos objetivos específicos respecto a la identificación inequívoca de pacientes. ¿Cuál no sería uno de ellos?

- a. Promover la identificación inequívoca del paciente correcto, procedimiento correcto y lugar correcto.
- b. Asegurar la identificación inequívoca de las muestras biológicas, determinantes para el diagnóstico.
- c. Identificar inequívocamente al recién nacido antes de salir del paritorio y en presencia de la madre o familiar, siempre que sea posible
- d. Promover la identificación inequívoca de los pacientes con riesgos específicos.

PREGUNTA 12

¿cuánto tiempo debo emplear al lavarme las manos con solución hidroalcohólica?

- a. 1 minuto
- b. 20-30 segundos
- c. 30-40 segundos
- d. 15 segundos

PREGUNTA 13

¿De las siguientes recomendaciones, ¿cuál no estaría incluida en el quinquenio 2015-2020?

- a. Identificar inequívocamente al recién nacido antes de salir del paritorio y en presencia de la madre o familiar, siempre que sea posible
- b. Establecer acciones que aseguren la trazabilidad, de muestras biológicas, sólidas y líquidas, reemplazables o no y determinantes para el diagnóstico, desde el origen de obtención de la muestra.
- c. Promover la identificación inequívoca de los pacientes con riesgos específicos.
- d. Todas estarían incluidas

PREGUNTA 14

Entro a la habitación del paciente a mirar un problema que ha tenido con la TV, sólo toco el mando a distancia, ¿debo lavarme las manos?

- a. No, no he tocado al paciente
- b. Sí, he tocado el entorno del paciente
- c. Sólo si el paciente está aislado
- d. Sólo si no me puse guantes al tocarlo

PREGUNTA 15

Los 5 momentos de la higiene de manos según la OMS son (señale la correcta):

- a. Antes del contacto con el paciente, antes del contacto con la familia, después del contacto con el paciente, después de técnica aséptica, antes del contacto con fluidos
- b. Antes del contacto con el paciente, antes de técnica aséptica, después del contacto con fluidos, después de contacto con el paciente, después de contacto con el entorno del paciente
- c. Después del contacto con el paciente, antes de contacto con fluidos, después del entorno del paciente, después del contacto con fluidos, antes del contacto con entorno
- d. Antes del contacto con el paciente, antes de técnica aséptica, antes de contacto con fluidos, después de contacto con el paciente y después del entorno del paciente.

PREGUNTA 16

¿Cuándo deberíamos lavarnos con agua y jabón?

- a. Cuando las manos estén visiblemente sucias.
- b. Siempre
- c. Pacientes con C. Difficile
- d. A y c son ciertas

PREGUNTA 17

¿Cuánto tiempo debemos emplear al lavarnos las manos con agua y jabón?

- a. 40 segundos
- b. 1 minuto
- c. 30-40 segundos
- d. 20-30 segundos **MAL**

PREGUNTA 18

Con el objetivo "La cirugía salva vidas", se realizaron 4 grupos de trabajo para aumentar la seguridad en el quirófano, ¿cuál de los siguientes NO es uno de estos grupos?

- a. Seguridad de la anestesia
- b. Equipos quirúrgicos seguros
- c. Medición de los servicios quirúrgicos
- d. Todas son correctas

PREGUNTA 19

¿En qué fase del Check-list quirúrgico se deben confirmar en voz alta la identidad del paciente, sitio quirúrgico y procedimiento a realizar antes de la incisión quirúrgica?

- a. En la fase de entrada **MARCADA COMO MAL, PERO ES CORRECTA**
- b. En la pausa quirúrgica
- c. En la fase de salida
- d. En ninguna

PREGUNTA 20

Si hablamos de fase antes de la inducción de la anestesia, nos referimos a:

- a. La fase de entrada
- b. La pausa quirúrgica
- c. La fase de salida
- d. Ninguna de las anteriores

ESTRATEGIAS EN SEGURIDAD EN EL PACIENTE

CASO CLINICO

INFORMACIÓN

El paciente M.H.R con NHC 2005684, va a ser intervenido quirúrgicamente para extirparle una masa en el pulmón derecho. El paciente tiene antecedentes de FA para lo cual toma sintrom, hipertensión tratado con enalapril 10mg cada 24 horas y es alérgico a penicilinas.

PREGUNTA 1

Cuando el paciente llega, el enfermero comprueba nombre, apellidos y número de historia clínica. Este proceso, se lleva a cabo en la fase de:

- a. Fase de salida
- b. Fase de entrada
- c. Pausa quirúrgica
- d. Ninguna es correcta

PREGUNTA 2

Antes de la inducción de la anestesia, el personal de quirófano se cerciorará de que el paciente:

- a. No tiene alergias
- b. Se ha administrado la profilaxis antibiótica
- c. Cuánto durará la operación
- d. Cantidad de sangre prevista

PREGUNTA 3

Durante la cirugía, el cirujano, confunde a la enfermera con la auxiliar de enfermería, esto ocurre porque:

- a. No se presentaron durante la pausa quirúrgica
- b. Es normal, el personal cambia y no puedes conocer a todo el mundo
- c. No se presentaron durante la fase de entrada
- d. No tiene importancia, lo importante es que la cirugía salga bien y el paciente no sufra ningún evento adverso

PREGUNTA 4

La cirugía ha terminado y la enfermera se dispone a hacer recuento de las gasas y compresas utilizadas, cuándo debemos realizar esta acción:

- a. En la pausa quirúrgica
- b. En la fase de salida
- c. Cuando el paciente ya ha abandonado el quirófano
- d. No hace falta hacer recuento porque lo ha ido contando durante la cirugía

PREGUNTA 5

Tras la extirpación de la masa, el cirujano le pide a la enfermera que guarde la muestra para mandarla a analizar. En ese momento las constantes del paciente caen debido a una hemorragia, precisando la administración de volumen y drogas vasoactivas para su recuperación, provocando gran estrés en la mesa de quirófano. Afortunadamente el paciente M.H.R se recupera sin incidencias, la cirugía termina y el paciente es llevado a la unidad de recuperación. Al recoger el quirófano la enfermera se da cuenta que la muestra no ha sido etiquetado, ¿Cuándo debería haberla etiquetado?

- a. En ese momento, el paciente ya ha salido y ahora tiene tiempo para hacerlo
- b. En la pausa quirúrgica
- c. En la fase de salida
- d. No hace falta etiquetarla, con poner nombre y apellidos del paciente es suficiente.