

Módulo 3. Enfermería en banco de sangre

Asignatura 15. Dar, recibir sangre... Evolución histórica

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué médico canadiense creó la primera unidad móvil de transfusión sanguínea durante la Guerra Civil (1936-1939)?

Seleccione una:

- ☐ a. Dausset, Jean.
- ☒ b. Bethune Norman. ✓
- ☐ c. Denis, Jean Baptiste.
- ☐ d. Duran i Jordà, Frederic.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Bethune Norman.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué marco legal regula con carácter general los requisitos técnicos y condiciones mínimas de la hemodonación y bancos de sangre?

Seleccione una:

- ☐ a. RD. 1990, 9 de octubre de 1985.
- ☐ b. RD. 1948, 9 de enero de 1985.
- ☒ c. RD. 1945, 9 de octubre de 1985. ✓
- ☐ d. RD. 1978, 9 de octubre de 1985.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: RD. 1945, 9 de octubre de 1985.

Pregunta 3

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué época aparecen los barberos y maestros sangradores?

Seleccione una:

- ☒ a. Edad Media. ✓
- ☐ b. Edad Moderna.
- ☐ c. Edad Contemporánea.
- ☐ d. Prehistoria.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Edad Media.

Pregunta 4

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué año tiene su origen el título de Ministrante?

Seleccione una:

- ☐ a. 1807.
- ☒ b. 1846. ✓
- ☐ c. 1842.
- ☐ d. 1898.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1846.

Pregunta 5

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué época el Estado comienza a controlar la profesión de Barbero Sangrador?

Seleccione una:

- ☒ a. Edad Moderna con el Protobarberato que examinaba y Protomedicato que controlaba títulos y ejercicio profesional. ✓
- ☐ b. Edad Media con Protobarberato que examinaba y Protomedicato controlaba títulos y ejercicio profesional.
- ☐ c. Edad Antigua con Protobarberato que controlaba títulos y ejercicio profesional.
- ☐ d. Edad Contemporánea con el Ministerio de Sanidad.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Edad Moderna con el Protobarberato que examinaba y Protomedicato que controlaba títulos y ejercicio profesional.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué son las Inmunoglobulinas?

Seleccione una:

- ☐ a. Sustancia que impide la coagulación de la sangre y si además presentan un azúcar pues resulta ser conservante.
- ☐ b. Sustancia química extraña a un organismo que provoca una reacción inmunitaria al introducirse en una persona que no la posee.
- ☒ c. Son anticuerpos, proteínas presentes en el plasma que se fijan sobre los antígenos con finalidad defensiva. ✓
- ☐ d. Ninguna de las anteriores.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Son anticuerpos, proteínas presentes en el plasma que se fijan sobre los antígenos con finalidad defensiva.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué hospital se ubicó el primer Banco de Sangre?

Seleccione una:

- ☐ a. Hospital King's College, de Londres.
- ☐ b. Hospital de París.
- ☒ c. Hospital Cook Country, de Chicago. ✓
- ☐ d. Hospital de Munich.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hospital Cook Country, de Chicago.

Pregunta 8

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué profesionales de la salud relacionados con la enfermería en la Edad Moderna se constituyeron en gremio?

Seleccione una:

- ☒ a. Barberos sangradores. ✓
- ☐ b. Matronas.
- ☐ c. Sacerdotes.
- ☐ d. Monjes y Beguinas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Barberos sangradores.

Pregunta 9

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué época de la historia la sangre, sustancia líquida, roja llamativa, que recorría el cuerpo, brotaba de heridas y presagiaba muerte o enfermedad generaba interrogantes a la vez que interés y miedo?

Seleccione una:

- ☐ a. Edad Moderna.
- ☐ b. Edad Contemporánea.



c. Paleolítico-Mesolítico. ✓



d. Edad Media.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Paleolítico-Mesolítico.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué sustancia con fines anticoagulantes se utilizó con seguridad en la transfusión a seres humanos?

Seleccione una:



a. Arsénico.



b. Citrato de sodio. ✓



c. Sulfato magnésico.



d. Cloruro potásico.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Citrato de sodio.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Cuál es la proteína de la sangre que retiene el agua plasmática en los vasos sanguíneos, se obtiene por plasmaféresis y se emplea como medicamento para sostener el volumen sanguíneo - schok, hipoproteinemia, hiperbilirrubinemia etc.?

Seleccione una:



a. Sodio.



b. Albúmina. ✓



c. Calcio.



d. Hierro.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Albúmina.

Pregunta 12

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué científico realiza por vez primera una transfusión directa de sangre de animal a animal?

Seleccione una:



a. Ambroise Paré.



b. Richard Lower. ✓



c. Jean-Baptiste Denis.



d. Miguel Servet.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Richard Lower.

Pregunta 13

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En qué año se unifican los estudios de Practicante, Matrona y Enfermera?

Seleccione una:



a. 1953. ✓



b. 1915.



c. 1890.



d. 1900.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1953.

Pregunta 14

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Quién realiza la primera transfusión humana procedente de un animal?

Seleccione una:

- ☐ a. Ambroise Paré.
- ☐ b. Richard Lower.
- ☒ c. Jean-Baptiste Denis. ✓
- ☐ d. Miguel Servet.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Jean-Baptiste Denis.

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Cuáles eran según Hipócrates los humores cuyo desequilibrio provocaba la enfermedad?

Seleccione una:

- ☐ a. Sangre (caliente y húmeda), bilis amarilla y flema.
- ☒ b. Sangre (caliente y húmeda), flema, bilis amarilla y bilis negra. ✓
- ☐ c. Sangre (fría y húmeda), flema y bilis amarilla.
- ☐ d. Sangre (fría y húmeda), flema y bilis negra.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Sangre (caliente y húmeda), flema, bilis amarilla y bilis negra.

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué época comienza el declive en la utilización de purgas, sanguijuelas y ventosas?

Seleccione una:

- ☐ a. Edad Antigua, Grecia.
- ☐ b. Edad Media.
- ☐ c. Edad Antigua, Roma.
- ☒ d. Edad Contemporánea. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Edad Contemporánea.

Pregunta 17

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué organización vinculada a la donación de sangre se crea en el año 1955?

Seleccione una:

- ☒ a. La Federación Internacional de Organizaciones de Donantes de Sangre (FIODS). ✓
- ☐ b. Federación Canadiense de Donantes de Sangre.
- ☐ c. Hermandad Londinense de Donantes de Sangre.
- ☐ d. Federación altruista de Donantes de Sangre.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La Federación Internacional de Organizaciones de Donantes de Sangre (FIODS).

Pregunta 18

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué elementos utilizaban para realizar las sangrías los barberos y maestros sangradores?

Seleccione una:

- ☐ a. Sanguijuelas.
- ☐ b. Ventosas.
- ☐ c. Cuchillos.



d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En la Edad Antigua la sangre:

Seleccione una:



a. Estaba vinculada al alma según aparece en el Talmud babilónico.



b. Los hebreos prohibían comer productos con sangre.



c. Los romanos bebían la sangre de los gladiadores para adquirir su fuerza y se la ofrecían a los enfermos.



d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué año Roussel realiza la primera transfusión directa de brazo a brazo?

Seleccione una:



a. 1899.



b. 1790.



c. 1865. ✓



d. 1819.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1865.

Asignatura 16. El presente de la donación de sangre y hemocomponentes.
Generalidades

Pregunta 1

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El acrónimo FIODS responde a:

Seleccione una:

- ☐ a. La Fundación Onubense de Donantes de Sangre.
- ☒ b. La Federación Internacional de Donantes de Sangre. ✓
- ☐ c. La Federación de Donantes de Sangre.
- ☐ d. La Feria Internacional sobre Donación Sanguínea.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La Federación Internacional de Donantes de Sangre.

Pregunta 2

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

No es un Derecho del Donante Altruista de Sangre en España:

Seleccione una:

- ☐ a. Estar informado previamente por escrito de exigencias o condiciones medico-legales.
- ☒ b. No ser informado de los motivos de rechazo. ✓
- ☐ c. Pertenecer a una Asociación de donantes y estar acreditado.
- ☐ d. Disponer de información por la Asociación o Centro del uso y destino de su sangre.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: No ser informado de los motivos de rechazo.

Pregunta 3

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Dónde y en que año se instaure el Día Mundial del Donante de Sangre?

Seleccione una:

- ☐ a. Milán, 2004.
- ☒ b. Ginebra, 2005. ✓
- ☐ c. Oslo, 2000.
- ☐ d. Berlín, 1995.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Ginebra, 2005.

Pregunta 4

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La Distribución de donantes activos por Grupo de edad (2003) refleja un porcentaje superior en el grupo de edad de:

Seleccione una:

- ☐ a. 46-65 años.
- ☐ b. 18-25 años.
- ☒ c. 31-45 años. ✓
- ☐ d. 18-30 años.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 31-45 años.

Pregunta 5

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Texto de la pregunta

El Día Mundial del Donante de Sangre se estable:

Seleccione una:

- ☒ a. 14 de Junio. ✓
- ☐ b. 17 de Julio.
- ☐ c. 17 de Junio
- ☐ d. 20 de marzo.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 14 de Junio.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Desmarcar pregunta](#)

Texto de la pregunta

El primer Plan Regional de Hemoterapia aconteció en la Comunidad Autónoma de:

Seleccione una:

- ☐ a. Castilla y León.
- ☐ b. Madrid.
- ☒ c. Andalucía. ✓
- ☐ d. Aragón.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Andalucía.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Desmarcar pregunta](#)

Texto de la pregunta

La FIODS es constituida en:

Seleccione una:

- ☐ a. Francia, año 1960.
- ☒ b. Luxemburgo, año 1955. ✓



c. Suiza, año 1975.



d. Gran Bretaña, año 1962.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Luxemburgo, año 1955.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El acrónimo FEDSANG responde a:

Seleccione una:



a. La Fundación Española de Donantes de Sangre y Médula Ósea.



b. La Federación Española de Donantes de Sangre. ✓



c. La Federación Española de Hermandades de Donantes.



d. La Asociación de Hermandades de Donantes de Sangre.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La Federación Española de Donantes de Sangre.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La Distribución de donantes activos por Grupo y Rh muestra un porcentaje inferior en los donantes:

Seleccione una:



a. B-.



b. B+.



c. AB-. ✓



d. O-.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: AB-.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En que año aconteció el primer Plan Regional de Hemoterapia en España?

Seleccione una:



a. 2001.



b. 1992.



c. 1986.



d. 1984. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1984.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La Distribución de donantes activos por Sexo en España (2003), refleja un mayor porcentaje en:

Seleccione una:



a. Hombres. ✓



b. Mujeres



c. Por igual.



d. Mujeres entre 18-35 años.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hombres.

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Son Deberes del Donante Altruista de Sangre en España:

Seleccione una:

- ☐ a. Informar verazmente de su estado de salud.
- ☐ b. cumplir las indicaciones sanitarias previas y post-donación.
- ☐ c. aceptar los condicionantes médico-legales.
- ☒ d. Todos. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todos.

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El acrónimo AEHH responde a:

Seleccione una:

- ☒ a. La Asociación Española de Hematología y Hemoterapia. ✓
- ☐ b. La Asociación de Hematología y Hemoterapia.
- ☐ c. La Asociación de Enfermería en Hematología y Hemoterapia.
- ☐ d. La Hermandad Española de Donantes de Sangre.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La Asociación Española de Hematología y Hemoterapia.

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Anualmente en el mundo se donan un total de...

Seleccione una:

- ☐ a. Entre 100-125 millones de unidades de sangre.
- ☐ b. Entre 125-175 millones de unidades de sangre.

- ☒ c. Más de 80 millones de unidades de sangre. ✓
- ☐ d. Menos de 80 millones de unidades de sangre.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Más de 80 millones de unidades de sangre.

Pregunta 15

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Según la OMS, ¿cuántos países no aplican las recomendaciones sobre la necesidad de analizar la totalidad de la sangre donada?

Seleccione una:

- ☐ a. 25 países.
- ☐ b. 75 países.
- ☐ c. 40 países.
- ☒ d. 65 países. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 65 países.

Pregunta 16

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En países de rentas bajas los grupos que presentan mayor necesidad de sangre son:

Seleccione una:

- ☒ a. Las mujeres y los niños. ✓
- ☐ b. Las mujeres y los ancianos.
- ☐ c. Los niños y los ancianos.
- ☐ d. Los niños y adultos de 35-45 años.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Las mujeres y los niños.

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El Estatuto del Donante Altruista de Sangre en España se aprueba en el año:

Seleccione una:



a. 1995.



b. 1982.



c. 1994. ✓



d. 1999.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1994.

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La Distribución de donantes activos por Grupo y Rh. muestra un porcentaje superior en los donantes:

Seleccione una:



a. 0+. ✓



b. 0-.



c. A+.



d. AB-.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 0+.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El acrónimo FUNDESPA responde a:

Seleccione una:

- ☒ a. Fundación para la Donación Altruista de Sangre y Plasma en España. ✓
- ☐ b. Fundación Española para la Donación Altruista.
- ☐ c. Federación Española de Donantes de Sangre.
- ☐ d. Federación Universitaria de Donantes de Plasma.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Fundación para la Donación Altruista de Sangre y Plasma en España.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La Cartera de Servicios de los Centros de Transfusión Sanguínea del Servicio Andaluz de Salud (2004), en el apartado Laboratorio contempla la siguiente oferta respecto a la determinación de marcadores serológicos de:

Seleccione una:

- ☐ a. Hepatitis B.
- ☐ b. Hepatitis C.
- ☐ c. VIH.
- ☒ d. Todas ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas

Asignatura 17. Enfermería en hemodonación

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El etiquetado de componentes sanguíneos presentará información sobre...

Seleccione una:

- ☐ a. Datos del centro procesador y nombre del producto final.
- ☐ b. Número de identificación final, grupo ABO, Rh (D), fechas de extracción y caducidad.
- ☐ c. Resultados de la detección de marcadores infecciosos, anticoagulantes y /o conservantes utilizados, volumen del producto, temperatura y condiciones de conservación.
- ☒ d. Todos. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todos.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

. La entrevista clínica al donante de sangre y hemocomponentes debe ser realizada por...

Seleccione una:

- ☒ a. El Medico y/o enfermero. ✓
- ☐ b. El Médico.
- ☐ c. El Enfermero.
- ☐ d. El Administrativo y/o enfermero.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: El Medico y/o enfermero.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué ámbitos profesionales el enfermero del Área de hemodonación puede desarrollarse profesionalmente?

Seleccione una:

- ☐ a. Docencia e Investigación.
- ☐ b. Docencia, Investigación y Asistencia.
- ☐ c. Investigación y Gestión.
- ☒ d. Asistencia, Docencia, Investigación y Gestión. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Asistencia, Docencia, Investigación y Gestión.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los concentrados de hematíes (CH) se almacenan en una cámara frigorífica a temperatura de...

Seleccione una:

- ☐ a. De 1 a 3º Celsius.
- ☐ b. De -1 a 5º Celsius.
- ☐ c. De 2 a 5º Celsius.
- ☒ d. De 1 a 6º Celsius. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: De 1 a 6º Celsius.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué parámetros se determinan en la entrevista clínica al donante?

Seleccione una:

- ☐ a. Hemoglobina.
- ☐ b. Tensión arterial y hemoglobina.
- ☒ c. Pulso, hemoglobina y tensión arterial. ✓



d. Tensión arterial y pulso.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Pulso, hemoglobina y tensión arterial.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Cuál de estas afirmaciones no es correcta respecto a la estancia del donante en la Sala de Postdonación?

Seleccione una:



a. El donante debe permanecer de 5 a 10 minutos después de donar sangre.



b. El donante debe normalmente estar sentado.



c. El donante debe ingerir líquidos o alimentos.



d. El Enfermero responsable de la Sala de Donación puede abandonar la estancia aún no habiéndose marchado el donante de sangre. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: El Enfermero responsable de la Sala de Donación puede abandonar la estancia aún no habiéndose marchado el donante de sangre.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Una unidad de aféresis equivale aproximadamente a...

Seleccione una:



a. 8 concentrados de plaquetas estándar.



b. 3 concentrados de plaquetas estándar.



c. 6 concentrados de plaquetas estándar. ✓



d. 5 concentrados de plaquetas estándar.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 6 concentrados de plaquetas estándar.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los concentrados de hematíes (CH) devueltos por no utilización en centros sanitarios deben registrar una temperatura de...

Seleccione una:

- ☒ a. Igual o inferior a 10º C. ✓
- ☐ b. Superior 10º C.
- ☐ c. Inferior a 10º C.
- ☐ d. Superior a 20º C.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Igual o inferior a 10º C.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Cuál de estas afirmaciones no es correcta respecto a la determinación de la hemoglobina?

Seleccione una:

- ☒ a. El envase de las microcubetas debe dejarse abierto entre una y otra determinación. ✓
- ☐ b. Colocar la cubeta en el hemoglobinometro de inmediato, nunca más de 10 minutos.
- ☐ c. Con un resultado de hemoglobina capilar por debajo de límites aceptables no proceder a la extracción sanguínea.
- ☐ d. realizar la determinación en posición Fowler, con las manos calientes y los dedos extendidos pero no rígidos.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: El envase de las microcubetas debe dejarse abierto entre una y otra determinación.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Tras la obtención de Plasma Rico en Plaquetas (PRP), este debe estar en reposo...

Seleccione una:

- ☐ a. 2 a 3 horas.
- ☐ b. No deben estar en reposo.
- ☒ c. 1 a 2 horas. ✓
- ☐ d. 4 horas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1 a 2 horas.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El plazo de caducidad para un concentrado de hematíes es de...

Seleccione una:

- ☐ a. 14 días desde la extracción.
- ☐ b. 30 días desde la extracción.
- ☐ c. 21 días desde la extracción.
- ☒ d. 42 días desde la extracción. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 42 días desde la extracción.

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En la distribución de productos sanguíneos...

Seleccione una:

- ☐ a. Se inspeccionaran los productos sanguíneos para detectar anomalías.
- ☐ b. Comprobar el número total de productos sanguíneos a distribuir.
- ☐ c. Colocación adecuada en la nevera de transporte.
- ☒ d. Todos. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todos.

Pregunta 13

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El plasma fresco congelado cuarentenado desleucocitado -transfusión- y el plasma fresco congelado desleucocitado -industria- se almacenan en cámara frigorífica a temperatura de...

Seleccione una:

- ☐ a. De 10 a 30° Celsius.
- ☒ b. De -30° Celsius o inferior. ✓
- ☐ c. De 10 a 20° Celsius.
- ☐ d. De -10 a -20° Celsius.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: De -30° Celsius o inferior.

Pregunta 14

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En el procesamiento de una unidad sanguínea en bolsa de un filtro se obtiene...

Seleccione una:

- ☐ a. Plasma Rico en Plaquetas (PRP).
- ☒ b. Plasma Pobre en Plaquetas (PPP). ✓
- ☐ c. Plasma Pobre en Plaquetas (PPP) y después Plasma Rico en Plaquetas (PRP).



d. Plasma Rico en Plaquetas (PRP) y después Plasma Pobre en Plaquetas (PPP).

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Plasma Pobre en Plaquetas (PPP).

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los plasmas frescos congelados para transfusión devueltos por no utilización en centros sanitarios deben registrar una temperatura de...

Seleccione una:



a. Superior a 10° C.



b. De -18° C o inferior. ✓



c. Entre 2-5° C.



d. Entre -2 y -10 C.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: De -18° C o inferior.

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La filtración y separación del plasma fresco congelado cuarentenado desleucocitado para transfusión debe realizarse en...

Seleccione una:



a. Entre 4-6 horas siguientes a la extracción de la bolsa.



b. En 24 horas siguientes a la extracción de la bolsa. ✓



c. En 48 horas siguientes a la extracción de la bolsa.



d. En 8 horas siguientes a la extracción de la bolsa.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: En 24 horas siguientes a la extracción de la bolsa.

Pregunta 17

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En el procesamiento de una unidad sanguínea en bolsa de doble filtro se obtiene...

Seleccione una:

- ☒ a. Plasma Rico en Plaquetas (PRP). ✓
- ☐ b. Plasma Pobre en Plaquetas (PPP).
- ☐ c. Plasma Pobre en Plaquetas (PPP) y después Plasma Rico en Plaquetas (PRP).
- ☐ d. Plasma Rico en Plaquetas (PRP) y después Plasma Pobre en Plaquetas (PPP).

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Plasma Rico en Plaquetas (PRP).

Pregunta 18

Sin contestar
Puntúa como 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El plazo de caducidad para un concentrado de plaquetas es de...

Seleccione una:

- ☐ a. 10 días desde la extracción.
- ☐ b. 5 días desde la extracción.
- ☐ c. 15 días desde la extracción.
- ☐ d. 9 días desde la extracción.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 5 días desde la extracción.

Pregunta 19

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Respecto al procesamiento de las bolsas de sangre total en doble filtro...

Seleccione una:

- ☐ a. Deben mantenerse a 20 +/- 2º Celsius, un máximo de 30 horas.
- ☒ b. Deben mantenerse a 22 +/- 2º Celsius, un máximo de 20 horas. ✓
- ☐ c. Deben mantenerse a 24 +/- 2º Celsius, un máximo de 10 horas.
- ☐ d. Deben mantenerse a 26 +/- 2º Celsius, un máximo de 20 horas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Deben mantenerse a 22 +/- 2º Celsius, un máximo de 20 horas.

Pregunta 20

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La caducidad del plasma fresco congelado cuarentenado desleucocitado –transfusión– y el plasma fresco congelado desleucocitado –industria– desde la extracción es de...

Seleccione una:

- ☒ a. 2 años. ✗
- ☐ b. 2 años.
- ☐ c. 6 meses.
- ☐ d. 1 año.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1 año.

Asignatura 18. Enfermería en los procesos de donación de sangre, hemocomponentes y médula ósea

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Ante la ingesta de qué principio activo por el donante deberá anotarse en la bolsa de sangre “no plaquetas”?

Seleccione una:

- ☒ a. Ácido Acetilsalicílico. ✓
- ☐ b. Ibuprofeno.
- ☐ c. Penicilina.
- ☐ d. Paracetamol.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Ácido Acetilsalicílico.

Pregunta 2

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los tubos muestra a obtener en una donación de sangre son:

Seleccione una:

- ☐ a. Dos tubos muestra, 1 EDTA de 6 ml. y uno de gel de 8 ml.
- ☐ b. Un tubo muestra, 1 EDTA de 6 ml.
- ☒ c. Tres tubos muestra, 2 EDTA de 6 ml. y uno de gel de 8 ml. ✓
- ☐ d. Cuatro tubos muestra, 2 EDTA de 6 ml. y dos de gel de 8 ml.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Tres tubos muestra, 2 EDTA de 6 ml. y uno de gel de 8 ml.

Pregunta 3

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La donación alogénica de MO es cuando...

Seleccione una:

- ☐ a. El donante es el mismo paciente.
- ☒ b. El donante presenta el mismo tipo genético que el paciente. ✓
- ☐ c. El donante y paciente han donado MO alguna vez.
- ☐ d. El donante y el paciente no han donando nunca MO.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: El donante presenta el mismo tipo genético que el paciente.

Pregunta 4

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La tasa de proteínas totales apta para efectuar una plasmaféresis es de...

Seleccione una:

- ☒ a. Inferior a 6 g/dl. **X**
- ☐ b. Entre 4 a 5,5 g/dl.
- ☐ c. Es indiferente la tasa de proteínas totales que presente.
- ☐ d. Igual o superior a 6 g/dl.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Igual o superior a 6 g/dl.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La sangre total está formada por:

Seleccione una:

- ☐ a. Hematíes y plasma.
- ☐ b. Plasma.
- ☐ c. Plaquetas y plasma.
- ☒ d. Hematíes, plasma y plaquetas. **✓**

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hematíes, plasma y plaquetas.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La donación exclusiva de plasma se define como...

Seleccione una:

- ☐ a. Aféresis.
- ☒ b. Plasmaféresis. ✓
- ☐ c. Plaquetoféresis.
- ☐ d. Proferesis.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Plasmaféresis.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Cuáles son los tipos de donación según los productos a donar?

Seleccione una:

- ☐ a. Sangre total.
- ☐ b. Plasma.
- ☐ c. Plaquetas.
- ☒ d. Todos. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todos.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El número de ciclos que se efectúa en una aféresis oscila entre...

Seleccione una:

- ☐ a. 2 y 3 ciclos.
- ☒ b. 5 a 7 ciclos. ✓
- ☐ c. 1 a 2 ciclos.
- ☐ d. 8 a 10 ciclos.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 5 a 7 ciclos.

Pregunta 9

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La tasa de IgG apta para efectuar una plasmaféresis es de...

Seleccione una:

- ☒ a. Entre 0,8 y 1,6 g/dl. ✓
- ☐ b. Inferior a 0,5 g/dl.
- ☐ c. Entre 0,5 y 0,7 g/dl.
- ☐ d. Superior a 1,7 g/dl.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Entre 0,8 y 1,6 g/dl.

Pregunta 10

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El Hemocalculador de la máquina de aféresis controla los siguientes parámetros...

Seleccione una:

- ☒ a. Sexo, altura, peso, hematocrito, plaquetas, volumen a procesar y nº de ciclos. ✓
- ☐ b. Sexo, altura, peso y hematocrito.
- ☐ c. Volumen a procesar y número de ciclos.
- ☐ d. Hematocrito y plaquetas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Sexo, altura, peso, hematocrito, plaquetas, volumen a procesar y nº de ciclos.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La probabilidad de que dos personas, no familiares, sean compatibles para la donación de MO es de...

Seleccione una:

- ☐ a. 1/10.000.
- ☐ b. 1/1.000.
- ☒ c. 1/40.000. ✓
- ☐ d. 1/100.000.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1/40.000.

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La extracción de MO puede realizarse mediante los siguientes procedimientos.

Seleccione una:

- ☐ a. Punción del hueso de la cadera a nivel posterior, crestas ilíacas.
- ☐ b. Administración subcutánea de factor de crecimiento hematopoyético.
- ☐ c. Células madres procedentes de cordón umbilical (SCU) criopreservadas.
- ☒ d. Todas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas.

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los productos a obtener del plasma son...

Seleccione una:

- ☒ a. Albúmina, factores de coagulación e inmunoglobulinas. ✓
- ☐ b. Albúmina.
- ☐ c. Factores de coagulación.
- ☐ d. Inmunoglobulinas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Albúmina, factores de coagulación e inmunoglobulinas.

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los trasplantes de MO están indicados en...

Seleccione una:

- ☐ a. Anemia aplásica.
- ☐ b. Leucemias.
- ☐ c. Tratamientos agresivos contra el cáncer –quimioterapia y radioterapia–.
- ☒ d. Todos. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todos.

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La extracción de MO mediante punción del hueso de la cadera es...

Seleccione una:

- ☐ a. Se realiza a nivel posterior –crestas iliacas–.
- ☐ b. Es una técnica indolora –anestesia general o epidural–.
- ☐ c. Presenta duración de 90 minutos aproximadamente, hospitalización de 48-72 horas y recuperación muy rápida.
- ☒ d. Todas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas.

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El Registro Español de Donantes de MO –REDMO–, nace en España en el año...

Seleccione una:

- ☒ a. 1991. ✓
- ☐ b. 1999.
- ☐ c. 2001.
- ☐ d. 1996.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: 1991.

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Las fases principales del procesamiento de una unidad sanguínea son...

Seleccione una:

- ☐ a. Centrifugación y separación.
- ☒ b. Centrifugación, separación y filtración. ✓
- ☐ c. Filtración.



d. Separación y filtración.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Centrifugación, separación y filtración.

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En la plasmaféresis se distinguen dos fases...

Seleccione una:



a. Llenado de campana y recolección de plasma.



b. Toma de referencias ópticas y recogida de plaquetas.



c. Fase de extracción y fase de retorno. ✓



d. Recogida de plaquetas y fase de retorno

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Fase de extracción y fase de retorno.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La edad del individuo que pretende donar MO debe ser...

Seleccione una:



a. Entre 18 y 55 años. ✓



b. Entre 18 y 65 años.



c. Es indiferente la edad del donante.



d. Entre 17 y 50 años.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Entre 18 y 55 años.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Para efectuar una plaquetoféresis el donante debe presentar un recuento de plaquetas...

Seleccione una:

- ☐ a. Inferior a $150 \times 10^9/L$.
- ☐ b. Inferior a $100 \times 10^9/L$.
- ☒ c. Igual o superior a $150 \times 10^9/L$. ✓
- ☐ d. Es indiferente el recuento de plaquetas que presente.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Igual o superior a $150 \times 10^9/L$.

Asignatura 19. Aplicación del proceso enfermero en el cuidado del donante

Pregunta 1

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

. El formato PES corresponde a:

Seleccione una:

- ☐ a. Planificación, Etiología, Solución.
- ☒ b. Problema, Etiología, Signos y Síntomas. ✓
- ☐ c. Problema, Ejecución, Solución.
- ☐ d. Planificación, Evaluación, Signos y Síntomas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Problema, Etiología, Signos y Síntomas.

Pregunta 2

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En un diagnóstico enfermero real el problema está:

Seleccione una:

- ☐ a. Ausente.
- ☐ b. Puede estar presente.
- ☒ c. Presente. ✓
- ☐ d. Se sospecha que puede aparecer.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Presente.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El formato con las 14 Necesidades Básicas de Virginia Henderson se puede utilizar en la etapa de:

Seleccione una:

- ☒ a. Valoración. ✓
- ☐ b. Diagnóstico.
- ☐ c. Planificación.
- ☐ d. Ejecución.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Valoración.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La NOC se estructura en niveles:

Seleccione una:

- ☐ a. Dominios, clases, diagnósticos.
- ☐ b. Campos, clases, diagnósticos.
- ☒ c. Dominios, clases, resultados. ✓
- ☐ d. Campos, clases, intervenciones.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Dominios, clases, resultados.

Pregunta 5

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El Proceso enfermero se centra:

Seleccione una:

- ☐ a. Tratamientos médicos.
- ☐ b. Prescripciones facultativas.
- ☒ c. Respuestas humanas. ✓
- ☐ d. Diagnósticos médicos.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Respuestas humanas.

Pregunta 6

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Todo tratamiento basado en el conocimiento y juicio clínico que realiza un profesional enfermero para favorecer el resultado es:

Seleccione una:

- ☒ a. Intervención. ✓
- ☐ b. Resultado.
- ☐ c. Actividad.



d. Indicador.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Intervención.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Un cambio favorable o adverso en el estado de salud de la persona que puede atribuirse a los cuidados es un:

Seleccione una:



a. Resultado. ✓



b. Diagnóstico enfermero.



c. Indicador de resultado.



d. Problema de colaboración.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Resultado.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El Diagnóstico enfermero se enuncia con el formato:

Seleccione una:



a. TRES.



b. PES. ✓



c. SES.



d. PEM.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: PES.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

"Método científico de trabajo en el que el profesional enfermero basa sus cuidados; método planificado, individualizado, orientado a problemas de salud y dirigido a obtener resultados." Esta definición se corresponde con:

Seleccione una:

- ☐ a. Diagnóstico enfermero.
- ☐ b. Problema de colaboración.
- ☒ c. Proceso enfermero. ✓
- ☐ d. Diagnóstico médico.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Proceso enfermero.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Cual es la 2ª fase del Proceso enfermero:

Seleccione una:

- ☒ a. Diagnóstico. ✓
- ☐ b. Valoración.
- ☐ c. Planificación.
- ☐ d. Ejecución.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Diagnóstico.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué es la NOC?

Seleccione una:

- ☒ a. Clasificación de resultados enfermeros. ✓
- ☐ b. Clasificación de intervenciones enfermeras.
- ☐ c. Clasificación de diagnósticos enfermeros.
- ☐ d. Clasificación de actividades enfermeras.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Clasificación de resultados enfermeros.

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El formato con los Patrones Funcionales de Gordon se puede utilizar en la etapa de:

Seleccione una:

- ☐ a. Diagnóstico.
- ☐ b. Evaluación.
- ☐ c. Planificación.
- ☒ d. Valoración ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Valoración

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En un diagnóstico enfermero de riesgo el problema:

Seleccione una:

- ☐ a. Ausente.
- ☐ b. Presente.



c. Existe vulnerabilidad de que aparezca. ✓



d. Estuvo presente.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Existe vulnerabilidad de que aparezca.

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

En la entrevista clínica se requieren ciertas habilidades de comunicación:

Seleccione una:



a. Empatía, Asertividad, saber escuchar, contención emocional. ✓



b. Empatía, no saber escuchar.



c. Empatía, no ser asertivos.



d. Dejarse influir por las emociones, ponerse en el lugar de la otra persona.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Empatía, Asertividad, saber escuchar, contención emocional.

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Tipos de Diagnósticos enfermeros:

Seleccione una:



a. Real, posible.



b. Riesgo, Real, Bienestar. ✓



c. Real, Bienestar.



d. Real, Riesgo.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Riesgo, Real, Bienestar.

Pregunta 16

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué es la NIC?

Seleccione una:

- ☐ a. Clasificación de resultados enfermeros.
- ☒ b. Clasificación de intervenciones enfermeras. ✓
- ☐ c. Clasificación de diagnósticos enfermeros.
- ☐ d. Clasificación de indicadores enfermeros.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Clasificación de intervenciones enfermeras.

Pregunta 17

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La NANDA se estructura en niveles:

Seleccione una:

- ☒ a. Dominios, clases, diagnósticos. ✓
- ☐ b. Campos, clases, actividades.
- ☐ c. Dominios, clases, resultados.
- ☐ d. Campos, clases, intervenciones.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Dominios, clases, diagnósticos.

Pregunta 18

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué es la NANDA?

Seleccione una:

- ☐ a. Clasificación de resultados enfermeros.
- ☒ b. Clasificación de diagnósticos enfermeros. ✓
- ☐ c. Clasificación de intervenciones enfermeras.
- ☐ d. Clasificación de indicadores enfermeros.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Clasificación de diagnósticos enfermeros.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Para poder medir la evolución en el estado de salud se utilizan:

Seleccione una:

- ☐ a. Intervenciones.
- ☒ b. Indicadores de resultados. ✓
- ☐ c. Actividades.
- ☐ d. Diagnósticos enfermeros.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Indicadores de resultados.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

A la hora realizar la valoración hay que tener en cuenta:

Seleccione una:

- ☐ a. Patrón habitual del donante.
- ☒ b. Patrón normal, patrón habitual, patrón actual. ✓

- ☐ c. Patrón nuevo, patrón actual, patrón habitual.
- ☐ d. Patrón normal y patrón actual.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Patrón normal, patrón habitual, patrón actual.

Asignatura 20. Enfermería ante las complicaciones de la donación y la prevención de riesgos laborales

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El conjunto de medidas adoptadas o previstas en las fases de actividad de la empresa con el fin de evitar o disminuir los riesgos derivados del trabajo se considera:

Seleccione una:

- ☐ a. Riesgo laboral.
- ☐ b. Accidente laboral.
- ☐ c. Premedicación.
- ☒ d. Prevención. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Prevención.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Que es un riesgo físico?

Seleccione una:

- ☐ a. Enfermedades infecciosas como hepatitis víricas, Sida adquiridas por exposiciones accidentales o por manejo de sangre y hemoderivados.
- ☒ b. Caídas, fatiga, cansancio ocular por falta de iluminación, espacios reducidos, con falta de ventilación. ✓



c. Posturas no ergonómicas durante la realización de técnicas de extracción.



d. Estrés originado por sobrecarga de trabajo por falta de personal, alta concentración de donantes en espacios reducidos que hace que se trabaje a un ritmo acelerado.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Caídas, fatiga, cansancio ocular por falta de iluminación, espacios reducidos, con falta de ventilación.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Las placas de butanodiol por su contenido toxico se considera un riesgo:

Seleccione una:



a. Físico.



b. Psicológico.



c. Biológico.



d. Químico. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Químico.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Que es un riesgo biológico?

Seleccione una:



a. Enfermedades infecciosas como hepatitis víricas, Sida adquiridas por exposiciones accidentales por manejo de sangre y hemoderivados. ✓



b. Caídas, fatiga, cansancio ocular por falta de iluminación, espacios reducidos, con falta de ventilación.



c. Posturas no ergonómicas durante la realización de técnicas de extracción.



d. Estrés originado por sobrecarga de trabajo por falta de personal, alta concentración de donantes en espacios reducidos que hace que se trabaje a un ritmo acelerado.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Enfermedades infecciosas como hepatitis víricas, Sida adquiridas por exposiciones accidentales por manejo de sangre y hemoderivados.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Un donante que presente manifestaciones clínicas como: falta de atención, sudoración profusa, palidez de piel, náuseas, hipotensión, pérdida de conciencia, convulsiones, relajación de esfínteres, etc. está sufriendo un:

Seleccione una:

- ☒ a. Síncope. ✓
- ☐ b. Hematoma.
- ☐ c. Lesión traumática.
- ☐ d. Ninguna de las anteriores.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Síncope.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Cómo actuar ante una salpicadura de sangre sobre una superficie:

Seleccione una:

- ☐ a. Utilizar guantes, lavar con agua y toallas y desechar guantes.
- ☐ b. Lavar con povidona yodada o clorhexidina y toallas.
- ☒ c. Utilizar guantes, verter lejía diluida al 10%, limpiar con paños desechables, desechar los guantes en un contenedor y lavar las manos. ✓
- ☐ d. Utilizar guantes, limpiar con povidona yodada y desechar guantes.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Utilizar guantes, verter lejía diluida al 10%, limpiar con paños desechables, desechar los guantes en un contenedor y lavar las manos.

Pregunta 7

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué establece la Ley de Prevención de Riesgos Laborales?

Seleccione una:

- ☐ a. La prevención, eliminación o disminución de los riesgos derivados del trabajo.
- ☐ b. La información de los trabajadores en materia de prevención.
- ☐ c. La formación de los trabajadores en materia de prevención.
- ☒ d. Todas las premisas anteriores. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las premisas anteriores.

Pregunta 8

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Tras prestar la oportuna asistencia ante una complicación y la total recuperación del estado inicial se registrará la situación acaecida y el devenir de ésta en:

Seleccione una:

- ☐ a. Ficha de donación de sangre y hemocomponentes.
- ☐ b. Cuestionario en el apartado notificación de incidente relacionado con la donación.
- ☒ c. En las dos anteriores. ✓
- ☐ d. No es necesario registrar el incidente.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: En las dos anteriores.

Pregunta 9

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Son precauciones generales:

Seleccione una:

- ☐ a. No reencapsular las agujas y desecharlas en contenedores rígidos adecuados para tal fin.
- ☐ b. Utilizar guantes en los procedimientos invasivos y en las manipulaciones de las unidades sanguíneas o hemoderivados.
- ☐ c. Cubrir las heridas con apósitos impermeables.
- ☒ d. Todas las anteriores ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las anteriores

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué establece la Ley de Prevención de Riesgos Laborales?

Seleccione una:

- ☐ a. La prevención, eliminación o disminución de los riesgos derivados del trabajo.
- ☐ b. La información de los trabajadores en materia de prevención.
- ☐ c. La formación de los trabajadores en materia de prevención.
- ☒ d. Todas las anteriores. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las anteriores.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Cómo se debe actuar ante un derrame del contenido de las placas de butanodiol:

Seleccione una:

- ☒ a. Lavar con abundante agua durante 10 minutos, quitarse las ropas que hayan estado en contacto con el producto y desechar el producto como sustancia química por ser tóxico. ✓

- ☐ b. Lavar con lejía diluida, quitarse las ropas que hayan estado en contacto con el producto y desechar el producto como sustancia química por ser tóxico.
- ☐ c. Ninguna de las anteriores.
- ☐ d. A y B son correctas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Lavar con abundante agua durante 10 minutos, quitarse las ropas que hayan estado en contacto con el producto y desechar el producto como sustancia química por ser tóxico.

Pregunta 12

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

La suspensión temporal de la conciencia, desmayo o desvanecimiento se conoce como:

Seleccione una:

- ☐ a. Hematoma.
- ☒ b. Síncope o ataque vasovagal. ✓
- ☐ c. Hiperventilación.
- ☐ d. Taquicardia.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Síncope o ataque vasovagal.

Pregunta 13

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Manifestaciones clínicas producidas por lesión de un nervio periférico:

Seleccione una:

- ☐ a. Dolor agudo irradiado hacia la mano.
- ☐ b. Parestesia sin dolor.
- ☒ c. Dolor agudo irradiado hacia la mano, parestesia, hormigueo, falta de fuerza momentánea en mano y brazo. ✓
- ☐ d. El aguja se moviliza por sí sola.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Dolor agudo irradiado hacia la mano, parestesia, hormigueo, falta de fuerza momentánea en mano y brazo.

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los enfermeros del Centro de Transfusión Sanguínea se enfrentan:

Seleccione una:

- ☐ a. Riesgos biológicos.
- ☐ b. Riesgos químicos.
- ☐ c. Carga física y postural.
- ☒ d. Todas las anteriores. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las anteriores.

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Qué hacer ante un accidente biológico?

Seleccione una:

- ☐ a. Desechar el material que ha originado el accidente en un contenedor adecuado.
- ☐ b. Lavar la herida con agua provocando el sangrado pero sin restregar.
- ☐ c. Desinfectarla y cubrirla con apósito impermeable y comunicar el incidente al servicio de Medicina Preventiva.
- ☒ d. Todas las anteriores. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las anteriores.

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Que es un riesgo psicosocial?

Seleccione una:

- ☐ a. Enfermedades infecciosas como hepatitis víricas, Sida adquiridas por exposiciones accidentales por manejo de sangre y hemoderivados.
- ☐ b. Caídas, fatiga, cansancio ocular por falta de iluminación, espacios reducidos, con falta de ventilación.
- ☐ c. Posturas no ergonómicas durante la realización de técnicas de extracción.
- ☒ d. Estrés originado por sobrecarga de trabajo por falta de personal, alta concentración de donantes en espacios reducidos que hace que se trabaje a un ritmo acelerado. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Estrés originado por sobrecarga de trabajo por falta de personal, alta concentración de donantes en espacios reducidos que hace que se trabaje a un ritmo acelerado.

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Recomendaciones que se deben seguir con las placas de butanodiol:

Seleccione una:

- ☐ a. Refrigerarlas previamente a 4°C durante 16-24h para solidificar su contenido.
- ☐ b. Antes de utilizarlas mantenerlas 30 minutos a temperatura ambiente para evitar hemólisis.
- ☐ c. No apilar más de 5 placas para evitar que deterioren las unidades sanguíneas.
- ☒ d. Todas son correctas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Cuál es la Ley de Prevención de Riesgos Laborales?

Seleccione una:

- ☒ a. La Ley 31/95. ✓
- ☐ b. El artículo 40.
- ☐ c. La Ley 31/96.
- ☐ d. El artículo 13.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La Ley 31/95.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Un donante que presente manifestaciones clínicas como: falta de atención, sudoración profusa, palidez de piel, náuseas, hipotensión, pérdida de conciencia, convulsiones, relajación de esfínteres, etc. está sufriendo un:

Seleccione una:

- ☒ a. Síncope. ✓
- ☐ b. Hematoma.
- ☐ c. Lesión traumática.
- ☐ d. Ninguna de las anteriores.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Síncope.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Que es una carga postural?

Seleccione una:

- ☐ a. Enfermedades infecciosas como hepatitis víricas, Sida adquiridas por exposiciones accidentales por manejo de sangre y hemoderivados.
- ☐ b. Caídas, fatiga, cansancio ocular por falta de iluminación, espacios reducidos, con falta de ventilación.
- ☒ c. Posturas no ergonómicas durante la realización de técnicas de extracción. ✓
- ☐ d. Estrés originado por sobrecarga de trabajo por falta de personal, alta concentración de donantes en espacios reducidos que hace que se trabaje a un ritmo acelerado.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Posturas no ergonómicas durante la realización de técnicas de extracción.

Asignatura 21. Enfermería en la promoción de la donación de sangre y hemocomponentes

Pregunta 1

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

. ¿Qué ventajas supone el desplazamiento de las unidades móviles a los centros de trabajo?

Seleccione una:

- ☐ a. Donar en su horario de trabajo no requiriéndoles parte de su tiempo libre.
- ☐ b. La falta de iniciativa del propio individuo para donar sangre puede verse compensada por el sentido de pertenencia al grupo que le hace estar y sentirse mas seguro.
- ☐ c. Le impulsa a decidir donar sangre periódicamente y reproducir así la conducta de sus compañeros.
- ☒ d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 2

Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los recursos materiales de promoción que dispondrá un CTB/BS deben ser de tres tipos:

Seleccione una:

- ☐ a. Materiales destinados a la promoción de la donación de sangre en colectas.
- ☐ b. Materiales necesarios para la promoción en el propio Centro.
- ☐ c. Material necesario para efectuar programas informativos y educativos.
- ☒ d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Al Área de Promoción del CTS/BS deben estar adscritos:

Seleccione una:

- ☐ a. El Técnico de Promoción.
- ☐ b. Personal Administrativo.
- ☒ c. A y B. ✓
- ☐ d. Los Colaboradores.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: A y B.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Una de las dificultades más apremiantes de los CTS/BS es:

Seleccione una:

- ☒ a. Mantener un suministro constante de sangre y hemoderivados que cubra la demanda. ✓
- ☐ b. Localizar profesionales para desempeñar su labor en los CTS/BS.



c. La limitación de los horarios.



d. Todas son ciertas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Mantener un suministro constante de sangre y hemoderivados que cubra la demanda.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Por qué es necesaria la hemodonación?

Seleccione una:



a. Porque la sangre es un producto que tiene caducidad.



b. La sangre no puede obtenerse artificialmente.



c. La sangre puede ser necesaria para salvar una vida.



d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Entre las funciones del Técnico de promoción cabe destacar:

Seleccione una:



a. Diseñar el manual de procedimientos del área de promoción.



b. Elaborar el programa de colectas según las necesidades de sangre.



c. Suministrar los informes de colecta a la dirección.



d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Desmarcar pregunta](#)

Texto de la pregunta

Los requisitos del Técnico de promoción:

Seleccione una:

- ☐ a. Debe poseer la categoría de Técnico de Promoción.
- ☐ b. Responsabilidades definidas en el organigrama del Centro.
- ☐ c. Perfil adecuado para el desempeño de su labor y el logro de los resultados esperados.
- ☒ d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Desmarcar pregunta](#)

Texto de la pregunta

A las actividades de promoción de la donación de sangre deben adherirse:

Seleccione una:

- ☐ a. Los propios donantes, pacientes y sus respectivos familiares.
- ☐ b. Los Colaboradores y los Promotores.
- ☐ c. Las Asociaciones de Hermandades de donantes de sangre.
- ☒ d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Desmarcar pregunta](#)

Texto de la pregunta

El colectivo enfermero del CTS/BS ostenta entre sus funciones:

Seleccione una:

- ☐ a. Prevenir la donación de sangre al estar informados de la necesidad de sangre lo que les obliga a prevenir el hábito de la donación de sangre ofreciendo la pertinente información.
- ☐ b. Promocionar la salud sin planificar actividades orientadas a la consecución de hábitos saludables ni promocionar la donación de sangre porque es función del Técnico de promoción y del médico.
- ☒ c. Promocionar la salud, planificar y realizar actividades orientadas a la consecución de hábitos saludables, convirtiéndose en promotor de la donación sanguínea al estar informados de la necesidad de sangre lo que les obliga a promocionar el hábito de la donación de sangre ofreciendo la pertinente información. ✓
- ☐ d. Ninguna de las anteriores es cierta.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Promocionar la salud, planificar y realizar actividades orientadas a la consecución de hábitos saludables, convirtiéndose en promotor de la donación sanguínea al estar informados de la necesidad de sangre lo que les obliga a promocionar el hábito de la donación de sangre ofreciendo la pertinente información.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los tres actores participantes en la promoción de la donación de sangre en el ámbito educativo son:

Seleccione una:

- ☒ a. Profesores, alumnos y APAS. ✓
- ☐ b. APAS y auxiliares.
- ☐ c. Profesores y empresarios.
- ☐ d. Estudiantes de ciclo primario y secundario.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Profesores, alumnos y APAS.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Ámbitos para promocionar la donación de sangre?

Seleccione una:

- ☐ a. En los Centros de Transfusión Sanguínea donde se encuentra el personal adecuado.
- ☒ b. Centros de trabajo, colegios, universidades, localidades, CTS/BS, lugares de esparcimiento, asociaciones y otros colectivos. ✓
- ☐ c. Centros de trabajo, localidades, CTS/BS y en el ámbito educativo en las universidades no en los colegios porque a esa edad los alumnos no pueden donar.
- ☐ d. En las localidades rurales que concentran un importante volumen demográfico.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Centros de trabajo, colegios, universidades, localidades, CTS/BS, lugares de esparcimiento, asociaciones y otros colectivos.

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

El método a seguir en el ámbito educativo para promocionar la donación de sangre consistiría en:

Seleccione una:

- ☐ a. Realización de encuestas.
- ☐ b. Sesiones educativas y talleres prácticos.
- ☒ c. Realización de encuestas, sesiones educativas y talleres prácticos. ✓
- ☐ d. Talleres prácticos.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Realización de encuestas, sesiones educativas y talleres prácticos.

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Señala la respuesta incorrecta. Algunas características de las Asociaciones de Hermandades de donantes de sangre son:

Seleccione una:

- ☐ a. Comprenden un gran número de personas voluntarias.
- ☐ b. Sensibilizan diversos colectivos para la donación con la organización de actos divulgativos.
- ☒ c. Reciben elevadas y periódicas subvenciones públicas. ✓
- ☐ d. Colaboran con CTS/BS en decisiones sobre la propaganda más adecuada.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Reciben elevadas y periódicas subvenciones públicas.

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Desmarcar pregunta](#)

Texto de la pregunta

Señala la respuesta incorrecta. Algunas de las características del Área de Promoción son:

Seleccione una:

- ☐ a. Elabora soportes válidos para la promoción de la donación de sangre.
- ☐ b. Elaboración periódica de los calendarios de extracciones colectivas.
- ☒ c. No presenta este Área una partida presupuestaria propia. ✓
- ☐ d. Mantener continuas y fructíferas relaciones con los medios de comunicación.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: No presenta este Área una partida presupuestaria propia.

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Desmarcar pregunta](#)

Texto de la pregunta

No es función del Técnico de promoción:

Seleccione una:

- ☐ a. Realizar reuniones periódicas con el personal de plantilla para unificar criterios.
- ☐ b. Decidir en las colectas el personal a desplazar, número de camillas, etc.
- ☒ c. Dirigir y gestionar el CTS/BS. ✓
- ☐ d. Diseñar y planificar actividades a realizar por los colaboradores.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Dirigir y gestionar el CTS/BS.

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Señala la respuesta incorrecta. Los materiales para promocionar la donación de sangre en colectas son:

Seleccione una:



a. Equipo de megafonía.



b. Ordenador portátil. ✓



c. Vehículo.



d. Folletos informativos.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Ordenador portátil.

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Las características del Técnico de promoción:

Seleccione una:



a. No necesita estar sensibilizado con la donación de sangre.



b. Sensibilizado con la donación, con conocimientos sobre promoción, informática, Publicidad y marketing. ✓



c. Debe estar en posesión de un master en publicidad y marketing.



d. Ninguna de las anteriores es cierta.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Sensibilizado con la donación, con conocimientos sobre promoción, informática, Publicidad y marketing.

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿En qué consiste la tarea del enfermero en la promoción de la hemodonación?

Seleccione una:

- ☐ a. Identificar los motivos que llevan al donante a donar para reforzarlo y fidelizarlo.
- ☐ b. Informar de la importancia del donar, de la necesaria colaboración altruista del usuario y de la inocuidad del proceso.
- ☐ c. Aclararle dudas para proporcionarle seguridad y formar al donante para que transmita su experiencia y se convierta en promotor de la donación y capten nuevos donantes.
- ☒ d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

Los medios de comunicación de masas para promocionar la donación de sangre comprenden:

Seleccione una:

- ☒ a. Periódicos de información general y especializados en sanidad, televisión nacional y local, cadenas de radio nacional y local, revistas de medicina y enfermería digitales y en formato papel. ✓
- ☐ b. Periódicos de información general, televisión nacional y revistas de medicina.
- ☐ c. Periódicos de información especializada, cadena de radio nacional y local.
- ☐ d. Revistas especializadas en enfermería, cadenas de radio locales, cadenas televisivas locales y nacionales.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Periódicos de información general y especializados en sanidad, televisión nacional y local, cadenas de radio nacional y local, revistas de medicina y enfermería digitales y en formato papel.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Desmarcar pregunta

Texto de la pregunta

¿Por qué es importante promocionar la hemodonación en las localidades?

Seleccione una:

- ☐ a. Esta población representa un importante volumen demográfico y con ello las potenciales donaciones de sangre anuales que pueden efectuar.
- ☐ b. Las características intrínsecas de esta población (participación en actividades sociales, arraigo de valores como el altruismo, la solidaridad, etc.).
- ☐ c. La ubicación de los CTS/BS en las ciudades contribuye a que no sea accesible a las personas de la provincia por los desplazamientos que conlleva.
- ☒ d. Todas son ciertas. ✓

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas son ciertas.