

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### *Enunciado de la pregunta*

Al día siguiente se procede a la colocación del catéter femoral. Para la colocación de un catéter temporal es recomendable que el paciente tenga colocada una vía periférica para la administración de fluidos o medicación, si es necesario.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

#### *Retroalimentación*

La respuesta correcta es: Verdadero

### Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### *Enunciado de la pregunta*

Ante esto se decide ingreso y la administración de diuréticos por vía intravenosa y antitérmicos. Se hará control estricto del balance hídrico. Han pasado unos días y la fiebre ha remitido, pero los edemas no han mejorado y la disnea se mantiene. La función renal se mantiene en 14 y no hay alteración iónica. Los pasos a seguir según las guías será la colocación de un catéter permanente, para la realización de diálisis con el fin de depurar la sangre y eliminar volumen.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

#### *Retroalimentación*

La respuesta correcta es: Falso

### Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

El nefrólogo aumenta la pauta de hipotensores y la de diurético. Debe valorarse la eficacia de los diuréticos, probablemente si se elimina volumen, disminuya la TA, pero el control de esta es fundamental. Se le recomendará control domiciliario y que las traiga apuntadas en la próxima visita. Si continúa elevada en 15 días, el médico de cabecera podría modificar la pauta de hipotensores.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 4**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

El paciente refiere que no se adapta a la situación que le supone la diálisis. Le genera gran dependencia acudir a las sesiones fijas 3 veces por semana y lo tiene muy abatido. Plantea la posibilidad de pasar a tratamiento con DP. Le responderemos que ya se le explicó que podía utilizar esa técnica y que no la eligió. Ahora es imposible el cambio de tratamiento.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Falso

**Pregunta 5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

En la analítica que se le realiza cuando el paciente refiere que se encuentra mal, el hemograma es normal y en la bioquímica aparece potasio de 6.2. Evidentemente la dieta no la cumplió esa noche adecuadamente. Indagando apreciamos que realmente no está realizando de modo correcto la dieta en casa. Se le vuelve a comentar los métodos de control del potasio y los alimentos no recomendados. Entre ellos limitar la ingesta de frutas y verduras y consumir solo las recomendadas. Disminuir los días que tome legumbres y evitar chocolate, aperitivos y bebidas isotónicas.

Seleccione una:

a. Falso

b. Verdadero

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

En la colocación del catéter se canaliza accidentalmente la arteria y se produce sangrado. Se soluciona con la colocación en la femoral de la pierna izquierda. Puesto que ha existido punción arterial, a pesar de la compresión de la zona el tiempo necesario, se recomienda vigilar estrechamente la pierna para detectar sangrado o presencia de hematoma. La aplicación de frío minimiza la aparición de hematoma.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

***Enunciado de la pregunta***

En una de las analíticas de revisión mensual, encontramos en la serología que no presenta titulación ante la hepatitis C a pesar de la vacunación completa. Se comentará con el nefrólogo la situación y se iniciará revacunación con 4 dosis y una de recuerdo, para ver si así es más efectiva.

Seleccione una:

a. Falso

b. Verdadero

***Retroalimentación***

La respuesta correcta es: Falso

**Pregunta 8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

***Enunciado de la pregunta***

Entre la causa o causas que han generado la situación renal del paciente es probable que esté la nefropatía diabética asociada al mal control de TA. La disminución del aclaramiento de creatinina y disminución de la función renal de los últimos días, podría ser debida a varios factores, pero puede estar influenciada por las infecciones urinarias que ha tenido en los últimos meses, aunque ahora estén controlada. El uso de antiinflamatorios es un factor de riesgo añadido.

Seleccione una:

a. Falso

b. Verdadero

***Retroalimentación***

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

***Enunciado de la pregunta***

Ha pasado 1 mes desde que el paciente acude a las sesiones. Acude a la diálisis y comenta que desde esa mañana se siente cansado sin fuerza en las piernas y que

los brazos parecen pesarle muchísimo. También manifiesta ligero temblor. Le preguntamos si ha ocurrido algo desde la última sesión que le haya podido influir. Reconoce que ayer fue el cumpleaños de su mujer, cenó con la familia fuera y "se pasó un poco comiendo". Posiblemente sean síntomas de hiperpotasemia. Se manifiesta por malestar general, palpitaciones y debilidad muscular. Es importante que el paciente reconozca estos síntomas y que si ocurren busque atención rápida. La hiperpotasemia no tratada puede tener un desenlace fatal por parada cardíaca.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

***Retroalimentación***

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

***Enunciado de la pregunta***

Han pasado 2 semanas y el paciente ha mejorado de la insuficiencia cardíaca. Sin embargo la función renal ha disminuido más. Puesto que ha empezado la diálisis, aunque no ha sido de forma programada, es adecuado que continúe de momento con el tratamiento, pero como existe la posibilidad de que mejore, mientras el catéter funcione se mantendrá. Es mayor el riesgo de canalizar un catéter tunelizado, que lo que pueda ocurrir con el temporal.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

***Retroalimentación***

La respuesta correcta es: Falso

**Pregunta 11**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

La astenia que presenta, puede ser debida a la anemia límite que muestra la analítica y debe controlarse, especialmente si es un paciente con antecedentes cardiacos. Sería aconsejable que se comenzara tratamiento con eritropoyetina y se añadiera al tratamiento suplementos de hierro, indicándole los posibles efectos secundarios que de su toma pueden derivar.

Seleccione una:

a. Falso

b. Verdadero

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 12**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

Por fin es dado de alta y se le ha colocado un catéter tunelizado. Aunque ahora necesite tratamiento sustitutivo y acuda a las sesiones 3 días en semana, no puede desatender sus cuidados en casa. Tendrá que continuar con dieta adaptada a la insuficiencia renal. El control hídrico es fundamental, para evitar ganancias entre sesiones excesivas y es totalmente recomendable que realice una vida lo más similar a la que tenía antes del ingreso. Mantener rutinas, relaciones sociales y buen ánimo le ayudará a adaptarse a esta nueva situación.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 13**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

Tras 3 días sin controlar los síntomas, se decide la colocación de un catéter temporal femoral. El paciente está en tratamiento con Sintrom. Debería haberse suspendido esta medicación antes y haber anticoagulado con heparina de bajo peso molecular, pero puesto que la analítica de coagulación no está mal, no hay problema en programar la colocación del catéter para el día siguiente.

Seleccione una:

a. Verdadero

b. Falso

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Falso

**Pregunta 14**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

Tras un mes de tratamiento vuelve a consulta donde se objetiva ligera mejoría de la anemia, pero se mantiene el edema. Se le aumenta la dosis de diuréticos de nuevo y se comienza la explicación de técnicas de terapia renal sustitutiva por parte de enfermería, para que decida cual se adapta más a sus preferencias. Se cita en 15 días de nuevo con analítica. En este momento sería recomendable que tuviera la modalidad de tratamiento sustitutivo decidida, para empezar el proceso de realización de FAV o la implantación de catéter de diálisis de DP. Si ha decidido la DP, es necesario contar con cultivos nasales para descartar SAMR y si fueran los cultivos positivos, poner tratamiento.

Seleccione una:

a. Falso

b. Verdadero

**Retroalimentación**

La respuesta correcta es: Verdadero

**Pregunta 15**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

***Enunciado de la pregunta***

Un mes más tarde avisan desde urgencias para la valoración del paciente. Al parecer ha estado con un proceso gripal y lleva varios días con fiebre y la disnea ha aumentado. Refiere clínica que sugiere insuficiencia cardiaca derecha y en Rx derrame pleural, aumento del perímetro abdominal y se mantienen los edemas por encima de rodillas. La TA es de 165/97. Los iones no se encuentran alterados y la función renal ha bajado a 14%. El proceso gripal ha podido desestabilizar la función renal del paciente. Los edemas que se habían conseguido disminuir han reaparecido. La clínica de insuficiencia cardiaca, se acentúa por esta descompensación.

Seleccione una:

a. Falso

b. Verdadero

***Retroalimentación***

La respuesta correcta es: Verdadero