

Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2

Recibidos (51) - rgp00010@red... Universidad virtual de la Univer... ito-zero - rocio.glez.p@gmail.co... ProyectoRZ: Introducción a la S... SEPAR Contenidos - SEPAR Comi...

No es seguro separcontenidos.es/docencia/main/newscorm/lp_controller.php?cidReq=MANEJO DELA INFECCION POR COVID19&id_session=0&gidReq=0&action=vie...

Página de inicio del curso

00:11:55

1. ¿Cuál es el esquema terapéutico recomendado en caso de neumonía grave por COVID-19, PaO₂/FIO₂ <200 y PCR 180 sin ingreso en UCI?

- ☐ Azitromicina + HCQ + Tocilizumab + Remdesivir.
- ☐ Azitromicina + HCQ + Tocilizumab + Remdesivir + HBPM.
- ☐ No requiere tratamiento.
- ☒ Azitromicina + HCQ + HBPM ± Inmunomodulador.
- ☐ Lopinavir/ritonavir + Metilprednisolona + HBPM + Remdesivir.

Siguiente pregunta

12. Tratamientos inmunomoduladores: opciones 1 o 2 ✓

13. Tocilizumab ✓

14.1 Dianas terapéuticas ✓

14.2 Dianas terapéuticas ✓

15. Uso de corticoides ✓

16. Inmunoglobulinas y plasma de convalecientes ✓

17.1 Tratamiento anticoagulante / tromboprotaxis ✓

17.2 Tratamiento anticoagulante / tromboprotaxis ✓

18.1 Principales controversias: antihipertensivos ✓

18.2 Principales controversias: ibuprofeno ✓

19. Conclusiones ✓

Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2

IMG-4323.JPG IMG-4320.JPG IMG-4319.JPG IMG-4318.JPG IMG-4317.JPG Mostrar todo X

12:11 28/07/2020

Recibidos (51) - rgp00010@red... Universidad virtual de la Univer... ito-zero - rocio.glez.p@gmail.co... ProyectoRZ: Introducción a la S... SEPAR Contenidos - SEPAR Comi...

No es seguro separcontenidos.es/docencia/main/newscorm/lp_controller.php?cidReq=MANEJO DELA INFECCION POR COVID19&id_session=0&gidReq=0&action=vie...

Página de inicio del curso

00:08:40

2. En un varón adulto que ingresa por neumonía por COVID-19 con un QTc en urgencias de 480 mseg, ¿cuál es la opción correcta?

- ☐ Iniciar tratamiento para COVID-19.
- ☐ Iniciar tratamiento para COVID-19 y repetir ECG a las 48 h.
- ☐ Contraindicación absoluta para tratamiento COVID-19.
- ☐ No es necesario monitorizar QT.
- ☒ Interrumpir fármacos que prolongan QT y realizar analítica con iones.

Pregunta anterior **Siguiente pregunta**

12. Tratamientos inmunomoduladores: opciones 1 o 2 ✓

13. Tocilizumab ✓

14.1 Dianas terapéuticas ✓

14.2 Dianas terapéuticas ✓

15. Uso de corticoides ✓

16. Inmunoglobulinas y plasma de convalecientes ✓

17.1 Tratamiento anticoagulante / tromboprotaxis ✓

17.2 Tratamiento anticoagulante / tromboprotaxis ✓

18.1 Principales controversias: antihipertensivos ✓

18.2 Principales controversias: ibuprofeno ✓

19. Conclusiones ✓

Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2

IMG-4323.JPG IMG-4320.JPG IMG-4319.JPG IMG-4318.JPG IMG-4317.JPG Mostrar todo X

12:14 28/07/2020

Recibidos (51) - rgp00010@red... Universidad virtual de la Univer... itu-zero - rocio.glez.p@gmail.co... ProyectoRZ: Introducción a la S... SEPAR Contenidos - SEPAR Comi...

No es seguro separcontenidos.es/docencia/main/newscorm/lp_controller.php?cidReq=MANEJO DELA INFECCION POR COVID19&id_session=0&gidReq=0&action=vie...

Página de inicio del curso

00:07:33

3. ¿Cuál de las siguientes es una contraindicación para iniciar tocilizumab?

- ☒ Plaquetas < 50000.
- ☐ IL-6 > 40 pg/mL.
- ☐ PCR > 100 mg/L.
- ☐ D-dímeros > 1500.
- ☐ PaO2/FiO2 < 300.

Pregunta anterior **Siguiente pregunta**

12. Tratamientos inmunomoduladores: opciones 1 o 2 ✓
13. Tocilizumab ✓
14.1 Dianas terapéuticas ✓
14.2 Dianas terapéuticas ✓
15. Uso de corticoides ✓
16. Inmunoglobulinas y plasma de convalecientes ✓
17.1 Tratamiento anticoagulante / tromboprolifaxis ✓
17.2 Tratamiento anticoagulante / tromboprolifaxis ✓
18.1 Principales controversias: antihipertensivos ✓
18.2 Principales controversias: ibuprofeno ✓
19. Conclusiones ✓
Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2

IMG-4323.JPG IMG-4320.JPG IMG-4319.JPG IMG-4318.JPG IMG-4317.JPG Mostrar todo X

12:15 28/07/2020

Recibidos (51) - rgp00010@red... Universidad virtual de la Univer... itu-zero - rocio.glez.p@gmail.co... ProyectoRZ: Introducción a la S... SEPAR Contenidos - SEPAR Comi...

No es seguro separcontenidos.es/docencia/main/newscorm/lp_controller.php?cidReq=MANEJO DELA INFECCION POR COVID19&id_session=0&gidReq=0&action=vie...

Página de inicio del curso

00:06:37

4. ¿En qué situaciones debería indicarse tromboprolifaxis en pacientes que ingresan por neumonía por COVID-19?

- ☐ En todos los casos.
- ☒ En todos si no existe contraindicación absoluta.
- ☐ En aquellos con inmovilización prolongada.
- ☐ En aquellos que desarrollan enfermedad tromboembólica venosa.
- ☐ En aquellos con D-dímeros > 1500.

Pregunta anterior **Siguiente pregunta**

12. Tratamientos inmunomoduladores: opciones 1 o 2 ✓
13. Tocilizumab ✓
14.1 Dianas terapéuticas ✓
14.2 Dianas terapéuticas ✓
15. Uso de corticoides ✓
16. Inmunoglobulinas y plasma de convalecientes ✓
17.1 Tratamiento anticoagulante / tromboprolifaxis ✓
17.2 Tratamiento anticoagulante / tromboprolifaxis ✓
18.1 Principales controversias: antihipertensivos ✓
18.2 Principales controversias: ibuprofeno ✓
19. Conclusiones ✓
Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2

IMG-4323.JPG IMG-4320.JPG IMG-4319.JPG IMG-4318.JPG IMG-4317.JPG Mostrar todo X

12:16 28/07/2020

Recibidos (51) - rgp00010@red... x Universidad virtual de la Univer... x itu-zero - rocio.glez.p@gmail.co... x ProyectoRZ: Introducción a la S... x SEPAR Contenidos - SEPAR Comi... x

No es seguro separcontenidos.es/docencia/main/newscorm/lp_controller.php?cidReq=MANEJO DELA INFECCION POR COVID19&id_session=0&gidReq=0&action=vie...

Página de inicio del curso

00:05:33

5. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?

- ☐ El SARS-CoV-2 se introduce en las células a través de la enzima convertidora de angiotensina (ECA).
- ☐ El ibuprofeno podría aumentar la expresión de la ECA.
- ☐ El plasma de convalecientes es un tratamiento experimental hasta el momento.
- ☒ Debe retirarse el tratamiento con IECAs o ARA-II a todos aquellos pacientes con COVID-19.
- ☐ La linfopenia es un marcador de gravedad.

Pregunta anterior Terminar ejercicio

12. Tratamientos inmunomoduladores: opciones 1 o 2 ✓
13. Tocilizumab ✓
14.1 Dianas terapéuticas ✓
14.2 Dianas terapéuticas ✓
15. Uso de corticoides ✓
16. Inmunoglobulinas y plasma de convalecientes ✓
17.1 Tratamiento anticoagulante / tromboprofilaxis ✓
17.2 Tratamiento anticoagulante / tromboprofilaxis ✓
18.1 Principales controversias: antihipertensivos ✓
18.2 Principales controversias: ibuprofeno ✓
19. Conclusiones ✓
Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2

IMG-4323.JPG IMG-4320.JPG IMG-4319.JPG IMG-4318.JPG IMG-4317.JPG Mostrar todo x

12:17 28/07/2020

Recibidos (51) - rgp00010@red... x Universidad virtual de la Univer... x itu-zero - rocio.glez.p@gmail.co... x ProyectoRZ: Introducción a la S... x SEPAR Contenidos - SEPAR Comi... x

No es seguro separcontenidos.es/docencia/main/newscorm/lp_controller.php?cidReq=MANEJO DELA INFECCION POR COVID19&action=view&lp_id=8&lp_item_id=28...

Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2

Intentos 1 / 3

Iniciar la prueba

Intento	Fecha de inicio	Puntuación
1	28 de Julio 2020 a las 12:08 PM	80% (4 / 5)

12. Tratamientos inmunomoduladores: opciones 1 o 2 ✓
13. Tocilizumab ✓
14.1 Dianas terapéuticas ✓
14.2 Dianas terapéuticas ✓
15. Uso de corticoides ✓
16. Inmunoglobulinas y plasma de convalecientes ✓
17.1 Tratamiento anticoagulante / tromboprofilaxis ✓
17.2 Tratamiento anticoagulante / tromboprofilaxis ✓
18.1 Principales controversias: antihipertensivos ✓
18.2 Principales controversias: ibuprofeno ✓
19. Conclusiones ✓
Test Módulo 6: Protocolo terapéutico de la infección por SARS-CoV-2 ✓

IMG-4323.JPG IMG-4320.JPG IMG-4319.JPG IMG-4318.JPG IMG-4317.JPG Mostrar todo x

Carga completa (100%)

12:17 28/07/2020