

Pregunta 1

🚩 Marcar pregunta

Después de superar la fase de inactividad física por la infección por covid , cual de las siguientes afirmaciones es cierta para priorizar en el retorno a la actividad:

- ☒ a. Incrementar el número de sesiones semanales ✓
- ☐ b. Incrementar la duración de las sesiones
- ☐ c. Priorizar los ejercicios de fuerza para compensar la sarcopenia atribuida al reposo
- ☐ d. Incrementar la intensidad

Pregunta 2

🚩 Marcar pregunta


Según los conocimientos actuales las personas físicamente activas infectadas por covid, es falso que:

- ☐ a. Presentan menos mortalidad
- ☐ b. Presentan menor número de ingresos hospitalarios
- ☒ c. No hay diferencias significativas respecto a la población inactiva ✓

**Pregunta 3** Marcar pregunta

Señale la afirmación incorrecta sobre otros síntomas persistentes post-COVID-19:

- ☐ a. El efluvio telógeno es frecuente
- ☐ b. Se han descrito casos de perniosis
- ☐ c. La COVID-19 se asocia a una mayor incidencia de factores de riesgo cardiovascular
- ☒ d. Se ha descrito una menor incidencia de eventos cardiovasculares en pacientes post-COVID-19 ✓

Pregunta 4 Marcar pregunta

¿Cuánto tiempo dura la inmunidad frente a SARS-CoV-2 después de la vacunación?

- ☐ a. 3 meses
- ☐ b. 6 meses
- ☐ c. 12 meses
- ☒ d. Se desconoce ✓





Pregunta 5

🚩 Marcar pregunta

Dentro del perfil analítico a solicitar al paciente que ingreso por COVID-19 NO se incluye:

- ☐ a. Hemograma
- ☒ b. Factor reumatoide ✓
- ☐ c. Reactantes de fase aguda
- ☐ d. Perfil hepático

Pregunta 6

🚩 Marcar pregunta

¿Cuál de los siguientes no es un hallazgo ecográfico descrito en COVID-19?

- ☐ a. Afectación intersticial
- ☐ b. Consolidaciones subpleurales
- ☐ c. Irregularidades de la línea pleural
- ☒ d. Deslizamiento pleural preservado ✓

Pregunta 7

🚩 Marcar pregunta





Pregunta 7

🚩 Marcar pregunta

Una de las siguientes afirmaciones sobre la miocarditis relacionada con la administración de vacunas del SARS-CoV-2 NO es correcta:

- ☐ a. Afecta más a hombres que a mujeres
- ☐ b. Afecta principalmente a personas jóvenes (< 40 años)
- ☐ c. El ingreso en UCI es excepcional
- ☒ d. Se relaciona principalmente con vacunas que utilizan la tecnología del vector viral de tipo adenovirus ✓

Pregunta 8

🚩 Marcar pregunta

Uno de los siguientes parámetros analíticos NO se ha asociado con un peor pronóstico de la COVID-19:


- ☐ a. Linfopenia
- ☒ b. Valores muy elevados de PCR ✓
- ☐ c. Hiperferritinemia
- ☐ d. Leucocitosis



Pregunta 9

🚩 Marcar pregunta


Una de las siguientes alteraciones de laboratorio NO es frecuente en la fase aguda de la COVID-19:

- ☒ a. Disminución de ferritina 
- ☐ b. Elevación del D-dímero
- ☐ c. Elevación de LDH
- ☐ d. Linfopenia

Pregunta 10

🚩 Marcar pregunta

¿Cuál de las siguientes opciones no es correcta en la evaluación de un paciente con COVID-19 persistente?

- ☒ a. Es más importante asegurar la confidencialidad durante la anamnesis que en la exploración física. 
- ☐ b. Se debe utilizar un lenguaje respetuoso, claro y cordial.
- ☐ c. El lugar de la exploración debe ser tranquilo y con una temperatura adecuada.
- ☐ d. Conviene evitar las interrupciones.



Pregunta 11

🚩 Marcar pregunta

Una de las siguientes manifestaciones NO forma parte del síndrome de trombosis trombocitopénica inmune relacionado con las vacunas del SARS-CoV-2 (VITT):

- ☐ a. Presencia de anticuerpos contra el factor plaquetar 4 (PF4)
- ☒ b. Afectación predominante en hombres de más de 65 años ✓
- ☐ c. Trombosis venosa del SNC
- ☐ d. Plaquetopenia


Pregunta 12

🚩 Marcar pregunta

La localización más frecuente del síndrome de trombosis trombocitopénica inmune relacionado con las vacunas del SARS-CoV-2 (VITT) es

- ☐ a. Arteria esplénica
- ☒ b. Arteria carótida ✗
- ☐ c. Venas de los senos cerebrales
- ☐ d. Venas femorales

En relación al manejo de la disnea persistente relacionada con la COVID-19, indica que enunciado es acertado:

- ☒ a. Se recomienda el seguimiento con radiología de tórax en todos los pacientes con síntomas respiratorios prolongados o evidencia de afectación pulmonar por COVID-19 
- ☐ b. Debido al riesgo de contagio por aerosoles, los estudios funcionales respiratorios deben limitarse a los pacientes con síntomas persistentes.
- ☐ c. La ecografía pulmonar se ha demostrado una técnica muy útil para el estudio de lesiones fibróticas residuales como alternativa a la tomografía computada de alta resolución.
- ☐ d. En el seguimiento clínico se recomienda determinación de laboratorio de dímero-D y péptidos natriuréticos (BNP, NT-proBNP) debido a la elevada prevalencia de complicaciones cardiovasculares.



Pregunta 14

🚩 Marcar pregunta

Una de las siguientes afirmaciones sobre el síndrome multisistémico inflamatorio pediátrico (MIS-C) asociado a SARS-CoV-2 NO es correcta:

- ☐ a. Se presenta como fiebre elevada y conjuntivitis
- ☐ b. Tiene especial predilección por la inflamación cardíaca
- ☒ c. No se asocia lesiones cutáneas ✓
- ☐ d. Es frecuente la afectación gastrointestinal

Pregunta 15

🚩 Marcar pregunta

Referente a la evaluación del paciente con Long COVID, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?

- ☐ a. La anamnesis debe adaptarse a la información de la que se dispone e individualizarse.
- ☒ b. No es importante concretar la fecha del diagnóstico y del inicio de los síntomas. ✓
- ☐ c. La anamnesis debe ser dirigida al síntoma



Pregunta 16

🚩 Marcar pregunta

¿Cuál de las siguientes medidas de prevención, de las que disponemos, es la más efectiva para lograr el control de la COVID-19?

- ☐ a. La distancia social
- ☒ b. Las vacunas
- ☐ c. La mascarilla
- ☐ d. El lavado de manos



Pregunta 17

🚩 Marcar pregunta

Una de las siguientes manifestaciones del efluvio telógeno asociado a COVID-19 NO es correcta:

- ☐ a. Es más frecuente en personas que no han requerido ingreso hospitalario
- ☐ b. La edad media está alrededor de los 50 años
- ☐ c. El tratamiento más utilizado es minoxidil tópico
- ☒ d. Afecta principalmente a hombres



Pregunta 18

🚩 Marcar pregunta

¿Cuál de las siguientes opciones no es correcta en la anamnesis del paciente con COVID-19 persistente?

- ☐ a. La entrevista debe ir dirigida tanto al síntoma persistente como a su diagnóstico diferencial.
- ☒ b. Concretar la fecha del diagnóstico y del inicio de los síntomas no es relevante en un paciente con COVID-19 persistente. ✓
- ☐ c. La utilización de escalas puede ser de ayuda para valorar la intensidad del síntoma y para el seguimiento posterior.
- ☐ d. La anamnesis se debe adaptar a la información que disponemos.

Pregunta 19


🚩 Marcar pregunta

Señale cuál es la afectación renal inmunomediada más frecuente asociada a la infección por SARS-CoV-2

Pregunta 19

🚩 Marcar pregunta


Señale cuál es la afectación renal inmunomediada más frecuente asociada a la inyección por SARS-CoV-2

- ☐ a. Vasculitis renal
- ☐ b. Glomerulonefritis membranosa
- ☒ c. Podocitopatías 
- ☐ d. Glomerulonefritis mesangial

Pregunta 20

🚩 Marcar pregunta


En relación al manejo de la disnea persistente relacionada con la COVID-19, indica que enunciado es acertado:

- ☐ a. En los casos más graves es frecuentes la presencia de lesiones en los estudios de imagen pero no la alteración de las pruebas de función respiratoria
- ☒ b. La COVID-19 puede originar afectación intersticial post neumónica que puede ocasionar disnea severa 
- ☐ c. En todos los pacientes con disnea




**Pregunta 21** Marcar pregunta

¿Cuál de los siguientes factores no se considera predisponentes a presentar Long Covid?


- ☐ a. Más de 5 síntomas en fase aguda
- ☐ b. Índice de masa corporal
- ☐ c. La edad
- ☒ d. Ser hombre 

Pregunta 22 Marcar pregunta


Los criterios de Wells para la clasificación clínica de la probabilidad de tromboembolia pulmonar NO incluyen:

- ☐ a. Taquicardia > 100
- ☐ b. Exploración sugestiva de TVP
- ☐ c. D-dímero elevado
- ☐ d. Antecedente de neoplasia 

Pregunta 23 Marcar pregunta


**Pregunta 23** Marcar pregunta

Cuando el síntoma persistente es la fatiga, ¿qué parámetros analíticos tienen más valor en la valoración del paciente?


- ☒ a. Cortisol, cloruro, bicarbonato, calcio, fosfato 
- ☐ b. Perfil pancreático, anticuerpos anti-transglutaminasa
- ☐ c. Perfil pancreático, troponinas y CPK-MB
- ☐ d. Factor reumatoide, aldolasa, lactato deshidrogenasa

Pregunta 24 Marcar pregunta


¿Qué porcentaje de pacientes que han tenido COVID-19 desarrolla síntomas persistentes?

- ☐ a. 25%
- ☐ b. 40%
- ☐ c. 20%
- ☒ d. 10% 




**Pregunta 25** Marcar pregunta

En el síndrome de taquicardia ortostática postural (POTS) asociado a COVID-19, una de las siguientes manifestaciones NO es habitual:

- ☐ a. Mareo
- ☐ b. Taquicardia ortostática
- ☐ c. Palpitaciones
- ☒ d. Fiebre 


Pregunta 26 Marcar pregunta

En relación a las secuelas pulmonares post-COVID-19, indica que enunciado NO es acertado:

- ☐ a. La mayor parte de casos que ha requerido ingreso hospitalario se resuelven favorablemente en unas semanas o pocos meses
- ☒ b. La aparición de complicaciones y secuelas es independiente a la severidad inicial del cuadro agudo 
- ☐ c. Algunos pacientes (una minoría) puede desarrollar alteraciones funcionales o


**Pregunta 27** Marcar pregunta

Señale el principal factor patogénico que se ha vinculado con el desarrollo de la trombosis asociada al SARS-CoV-2:

- ☐ a. Lesión por inmunocomplejos
- ☐ b. Anticuerpos anticardiolipina
- ☒ c. Lesión endotelial 
- ☐ d. Activación de la vía clásica del complemento

Pregunta 28 Marcar pregunta

En relación a las características de la disnea persistente relacionada con la COVID-19, indica que enunciado NO es acertado:

- ☐ a. En una elevada proporción de casos (50%) su origen puede ser multifactorial
- ☒ b. Es el síntoma respiratorio persistente que se registra con más frecuencia en las series publicadas. 
- ☐ c. Para facilitar la valoración se recomienda administrar algún tipo de escala (como por ejemplo la modificada Medical Research



Pregunta 29

🚩 Marcar pregunta

¿Cuál de las siguientes aseveraciones no es correcta cuando se realiza una anamnesis en un paciente con COVID-19?

- ☐ a. Es fundamental utilizar un lenguaje respetuoso, claro y cordial.
- ☐ b. Es muy conveniente evitar las interrupciones.
- ☒ c. El lugar de la entrevista no tiene importancia de cara a obtener una anamnesis de calidad en estos pacientes. ✓
- ☐ d. La anamnesis deben ir de la mano para llegar a un correcto diagnóstico.

Pregunta 30

🚩 Marcar pregunta

Para el tratamiento de las manifestaciones inmunomediadas asociadas a COVID-19 no se recomienda la utilización de uno de los siguientes tratamientos:

- ☒ a. Rituximab ✓
- ☐ b. Corticoides