

Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Inmunología

Trabajo:

Preguntas:

Vacunas en pacientes con VIH

Docente:

Dr. Ezri Natanael Prado Hernandez

Alumno:

Casto Henri Méndez Méndez

Semestre y grupo:

4 ° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 30 de junio de 2021

Después de leer el artículo “vacunas en pacientes con VIH/SIDA”, responde lo siguiente:

¿Cuál es la idea central del artículo?

Nos habla de la inmunización en pacientes con VIH, Nacidos de madres con VIH, y sus características específicas de cada vacuna ante casos de VIH.

¿Cuál es la principal alteración inmunológica que aparece en estos pacientes?

- Las alteraciones inmunológicas de la infección por VIH predisponen a los pacientes a infecciones inmunoprevenibles bacterianas y virales, con alto riesgo de morbi-mortalidad.

¿Qué vacunas están indicadas en un paciente VIH+ con un conteo de CD4 >1500?

- Vacuna BCG

¿Qué tipo de tratamiento debe de recibir un recién nacido de madre infectada por VIH sin tratamiento antirretroviral en México?

- Vacunación excepto BCG por su contraindicación

¿Qué vacunas están contraindicadas en hijos de madre VIH+?

- Vacunas par Polio inactivada, difteria, pertussis, tétanos, H influenzae tipo b

¿Qué vacunas están contraindicadas en pacientes adolescentes y adultos con VIH+?

- Pueden recibir las mismas vacunas rutinarias que los no infectados, con excepción de vacunas vivas atenuadas (casos específicos).

¿Qué serotipos del virus del papiloma humano protege la vacuna anti VPH tetravalente en México?

- Los serotipos 6, 11, 16 y 18