



Brochure Informativo

Inmunizaciones

Actualizaciones en la
**Vacunación contra
COVID-19**

Coordinadora:

**Fiorella Vidal
Giove**

Licencia en Enfermería



Valor académico
2 créditos

Introducción

La inmunización es una de las intervenciones sanitarias de mayor éxito costo eficaz, evitando entre 2 a 3 millones de muertes al año por enfermedades inmunoprevenibles a través de las diferentes vacunas en todo el mundo. Ante la aparición del nuevo Coronavirus COVID 19, el gran reto de la humanidad fue lograr la elaboración de una vacuna que pueda ayudar en la reducción de los casos severos y fallecimiento por COVID 19.

En el presente año, la Dirección de Inmunizaciones de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública del Ministerio de Salud, emitió la Directiva Sanitaria actualizada para la vacunación contra COVID19 (N° 133-MINSA/2021/DGIESP) aprobado mediante Resolución Ministerial N° 618-2021-MINSA, que establece los criterios técnicos para la vacunación contra COVID 19.

Teniendo en cuenta el contexto actual de pandemia, la Organización Mundial de la Salud emitió recomendaciones referentes al manejo de las vacunas contra COVID 19, por lo que es importante que el personal que labora en todo el proceso de vacunación sea actualizado como, por ejemplo, el tiempo de refrigeración de la vacuna de ARN COMIRNATY. Así como ampliar los conocimientos de los casos de vacunación a pacientes con comorbilidades debido a sus vulnerabilidades y condiciones especiales ante las Inmunizaciones. Otro de los puntos importante de afianzar en el personal de los vacunatorios contra COVID 19 es el manejo de eventos supuestamente atribuidos a la vacunación e Inmunización, debido a la vigilancia que debe realizarse ante todo producto farmacéutico nuevo en la población.



Datos Generales

Días

01 y 02 de Oct. del 2021.

Horas Académicas

11 horas teóricas y 53 horas online.

Valor Académico

02 Créditos.

Lugar

Plataforma Virtual
ACIS Especialización.

Objetivos

- Actualizar los conocimientos referentes a la vacunación contra COVID 19.



Resultados

- Describir la normativa nacional actualizada del proceso de vacunación contra COVID 19.
- Definir las directrices para la Gestión de los centros de vacunación.
- Identificar las actualizaciones en el manejo de las vacunas contra COVID19.
- Describir los protocolos de vacunación contra COVID 19 en pacientes con comorbilidades y grupos vulnerables.
- Describir los protocolos de atención de ESAVI.
- Reconocer las tasas actuales de reacciones post vacuna contra COVID 19.
- Reconocer las coberturas de avances de la vacunación contra COVID 19 en el Perú.
- Analizar el contexto nacional e internacional de vacunación contra COVID 19.

Dirigido a

- Médicos, Enfermeras/os.
- Profesionales de la Salud.
- Residentes Médicos y de Enfermería.
- Internos y estudiantes de Medicina y Enfermería
- Técnicos de salud en general.





Docentes



Lic. Fiorella Vidal Giove

- Responsable de Inmunizaciones del Hospital Nacional Hipólito Unanue.
- Miembro fundador de la Sociedad Científica de estudiantes de enfermería de la Universidad Mayor de San Marcos.



Lic. Enf. Rocío Katherine Solis Diaz

- Licenciada del Servicio de Inmunizaciones del Hospital Loayza.
- Licenciada en Enfermería de la Universidad Nacional del Callao.



Lic. Cristina Ysabel Paredes Menacho

- Licenciada en Enfermería de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- Especialista de Enfermería en Salud y Desarrollo Integral Infantil: Crecimiento y Desarrollo de Inmunizaciones en la Universidad Norbert Wiener.



Med. Sumner Pierre Trejo Huamán

- Ex - Delegado de hospitalización de la Villa Essalud San Juan de Lurigancho.
- Miembro de la Academia Europea de Alergia en Inmunología Clínica y de la Sociedad Peruana de la Inmunología.
- Ha sido médico residente de la especialidad de Inmunología Clínica y Alergología en el Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.



Programación

Viernes 01 de Octubre del 2021

9:00 - 10:00 **Ponencia 1**

Directiva Sanitaria actualizada para la vacunación contra COVID19 (N° 133-MINSA/2021/DGIESP).
Docente: Lic. Enf. Rocío Katherine Solis Díaz

10:00 - 11:00 **Ponencia 2**

Protocolos de vacunación contra COVID 19 en pacientes con comorbilidades y grupos vulnerables.
Docente: Lic. Enf. Cristina Ysabel Paredes Menacho

11:15 - 12:15 **Ponencia 3**

Actualización en las tasas de reacciones post vacuna contra COVID 19.
Docente: Lic. Enf. Cristina Ysabel Paredes Menacho

12:15 - 13:15 **Ponencia 4**

Actualización en el manejo de las vacunas contra COVID 19.
Docente: M. C. Sumner Pierre Trejo Huamán

Sábado 02 de Octubre del 2021

9:00 - 10:00 **Ponencia 5**

Gestión de centros de vacunación.
Docente: Lic. Fiorella Vidal Giove

10:00 - 11:00 **Ponencia 6**

Coberturas de avances de la vacunación contra COVID 19 en el Perú.
Docente: Lic. Fiorella Vidal Giove

11:15 - 12:15 **Ponencia 7**

Protocolos de atención de ESAVI.
Docente: M. C. Sumner Pierre Trejo Huamán

12:15 - 13:15 **Ponencia 8**

Mesa Redonda: Análisis de la vacunación contra COVID 19 en el Perú y el mundo.
Docente: Lic. Fiorella Vidal Giove e invitados.





Inscripciones

Coordinador(a) General

Lic. Enf. Fiorella Vidal Giove

Informes / Inscripciones

La aprobación del curso estará sujeta a la participación activa durante la emisión del mismo.

Nota de asistencia – teórica **50%**

Nota de Examen escrito on line..... **50%**

Nota final..... **100%**

Bibliografía

- MINSA. Norma técnica de salud que establece el esquema nacional de vacunación: NTS N°141-MINSA/2018/DGIESP.

- Mejía Salas Héctor. VACUNACIÓN EN GRUPOS ESPECIALES. Rev. Méd. La Paz [Internet]. 2016 [citado 2020 Nov 28]; 22(2): 98-103. Disponible en:
http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1726-89582016000200015&lng=es.

- Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría. Manual de Vacunas en línea. Disponible en:
<https://vacunasaep.org/profesionales/vacunaciones-en-ninos-inmunodeprimidos>





 ACIS especializacion

 acis_especializacion

 acis_especializacion

 www.acis.org.pe