



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

FACULTAD DE MEDICINA

**SECRETARIA DE EXTENSION UNIVERSITARIA Y
BIENESTAR ESTUDIANTIL**



Curso Introducción a la Vacunación en Enfermería

AÑO: 2021

DIRECTOR:

Lic. Santini María

Lic. Sanzol Nahuel

OBJETIVOS

Que el alumno logre:

- Incorporar conocimientos actualizados de Enfermería basados en la evidencia científica para la atención integral del recién nacido sano, de riesgo y los que requieran internación en unidades de cuidados intensivos neonatales para su evaluación y diagnóstico.
- Adquirir habilidades y destrezas prácticas con resolución de casos inherentes al área de Vacunación.

PROGRAMA ANALITICO

Módulo 1

- **Introducción**
- A nivel nacional
- El papel de los profesionales de la salud
- **Breve reseña histórica**
- Enfermedades y vacunación en Latinoamérica
- **Bases fisiológicas de la inmunización**
- Inmunidad Innata
- Inmunidad Adaptativa
- Los Linfocitos B



Módulo 2

- Composición de las vacunas
- Líquido de suspensión
- Excipientes
- Adyuvantes
- Clasificación según mecanismo de acción de los adyuvantes
- Clasificación de las vacunas: atenuadas, inactivas, fraccionadas
- Características de las vacunas: relación costo/beneficio
- Prevención de la infección o en su defecto la enfermedad
- Protección a largo plazo con bajo número de inmunizaciones
- Prevención de la transmisión

Módulo 3

- Técnica de administración de vacunas
- El Carnet de Vacunación

Módulo 4

- **Calendario Nacional de Vacunación**
- Vacuna antituberculosa BCG
- Vacuna anti-hepatitis B
- Vacuna antineumocócica conjugada
- Vacuna Pentavalente DTP-HB-Hib
- Vacunas antipoliomielíticas
- Antipoliomielítica inactivada
- Antipoliomielítica oral
- Vacuna anti-rotavirus
- Vacunas antimeningocócicas: C conjugada. A/C/Y/W- 135 conjugada y antimeningocócica BC
- Vacuna antigripal
- Vacuna antihepatitis A
- Vacuna triple viral
- Vacuna anti-varicela
- Vacuna cuádruple: DTP-Hib
- Vacuna Triple Bacteriana Celular (DTP)
- Vacunas Triple Bacteriana Acelular (dTpa)
- Vacuna anti-virus del Papiloma Humano HPV
- Vacuna doble bacteriana adultos
- Doble Viral (SR)



- Fiebre Amarilla
- Fiebre Hemorrágica Argentina

Módulo 5

- Vacunas especiales
- Vacuna antineumocócica polisacáridica
- Antihepatitis A+B combinada
- Vacuna antitetánica
- Vacuna antirrábica
- Vacuna anti tifoidea inyectable
- Vacuna antiamarílica

Módulo 6

- Seguridad
- Cadena de frío
- Transporte de vacunas
- Efectos adversos y contraindicaciones
- Inmunocomprometidos
- Pacientes anti coagulados o con trastornos de la coagulación
- Equipo sugerido para atención de emergencias en el vacunatorio
- Signos de Alarma
- Cantidad de dosis
- Intervalo entre distintos tipos de vacunas
- Mitos y Verdades sobre las vacunas

Módulo 7

- Vacunas y su impacto en la salud pública
- El camino de la erradicación
- Semana Mundial de la Inmunización
- Marco legal y acciones de vacunación