

ESPECIALISTA EN VACUNAS(ONLINE)



350,00 € - 425,00 €

El sistema inmunitario del ser humano está preparado para afrontar cualquier tipo de virus, bacteria u otros agentes patógenos que se encuentran en el medio en el que se desenvuelve la persona e intentarán dañar el organismo. Sin embargo, este sistema en ocasiones se desvanece, dando lugar a la aparición de enfermedades que afectan a sus funciones. Para ello, la vacunación es una elección adecuada, ya que permite afrontar la sintomatología y fortalecer el sistema inmunitario del ser humano, de manera que a través de las diferentes vacunas el sistema se encuentra protegido. Por ello, estas vacunas se utilizan tanto para la prevención de la enfermedad como para la promoción de la salud.n

Categorías: [Ciencias Sanitarias](#), [Cursos online](#), [Sanidad dietética y nutrición](#) |

INFORMACIÓN

Duración	200 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ASPECTOS GENERALES DE LAS VACUNASnConceptos básicos de vacunaciónn- Historia de la vacunaciónn- Bases inmunológicasnTipos de vacunasnCoadministración de las vacunas entre sí y con otros productos biológicosnSeguridad, contraindicaciones y precauciones de las vacunas. Reacciones adversasnConcepto de anafilaxia e inmunización pasivanUNIDAD DIDÁCTICA 2. ASPECTOS LEGALES DE LA VACUNACIÓNnAutorización y comercialización de las vacunasnVoluntariedad, consentimiento y renuncia a la vacunaciónnVacunación de profesionales sanitarios, responsabilidades administrativas y profesionalesnUNIDAD DIDÁCTICA 3. TRANSPORTE Y CONSERVACIÓN DE LAS VACUNASnCadena del frío. Decálogo de la cadena del fríoTransportenConservaciónnAlmacenamiento frigoríficonRecursos humanosnUNIDAD DIDÁCTICA 4. ACTO DE VACUNACIÓNnPuntos clave previos a la vacunaciónnProcedimientos a seguir antes de la vacunaciónnProcedimientos a seguir durante la vacunaciónnProcedimientos a seguir tras la vacunaciónnUrgencias en la práctica vacunalnUNIDAD DIDÁCTICA 5. PRINCIPALES VACUNAS InIntroducción a las vacunasnCóleranDifteria, tétanos y tos ferinanEncefalitis japonesanFiebre amarillanUNIDAD DIDÁCTICA 6. PRINCIPALES VACUNAS IInFiebre tifoideanPoliomielitishHaemophilus influenzae tipo bnHepatitis AnHepatitis BnMeningococonUNIDAD DIDÁCTICA 7. PRINCIPALES VACUNAS IIIInNeumococonSarampión, rubeola y parotiditishRabianRotavirusnUNIDAD DIDÁCTICA 8. PRINCIPALES VACUNAS IVnGripenTuberculosisnVaricelanVirus del papiloma humanonAlergiasnUNIDAD DIDÁCTICA 9. CALENDARIO DE VACUNACIÓNnImportancia de la vacunación. Calendario de la OMSnVacunación en menoresn- Vacunación de rescate o aceleradan- Vacunación de menores inmunodeprimidosn- Vacunación de prematurosVacunación adultanVacunación autonómicanUNIDAD DIDÁCTICA 10. VACUNAS RECOMENDADASnVacunas recomendadas en el medio laboralnVacunas para viajeros internacionalesnVacunas para la población inmigranten