



# PROGRAMA FORMATIVO

**Especialista en Enfermedades Infantiles y el  
Uso de Medicamentos + Titulación  
Universitaria en Nutrición Infantil con 5  
Créditos ECTS**

## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

Duración: 325 horas

Precio: 360 € \*

Modalidad: Online

\* Materiales didácticos, titulación y gastos de envío incluidos.



Titulación Expedida por  
EUROINNOVA BUSINESS  
SCHOOL y Avalada por la  
Escuela Superior de  
Cualificaciones Profesionales

### Descripción

Los medicamentos son productos que tienen efectos muy beneficiosos si se emplean adecuadamente, pero que pueden ser perjudiciales usados de manera incorrecta, por lo que es fundamental conocer cuáles son, sus nombres comerciales, para qué enfermedades se utilizan, las dosis correctas, sus efectos secundarios y los peligros de su inadecuada dosificación. Con el presente Curso en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos y en Nutrición Infantil aprenderás los conocimientos básicos de los trastornos y enfermedades más frecuentes de los niños, además de los medicamentos que se usan para su curación. Asimismo también recibirás una formación en la dieta que deben de llevar los más pequeños para que lleven una vida sana y equilibrada.

### A quién va dirigido

El presente curso en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos y en Nutrición Infantil va dirigido a todas aquellas personas que estén interesadas en obtener una formación especializada en la salud de los infantil, más concretamente en la medicamentos a utilizar en las distintas enfermedades y la correcta dieta que debe de llevar los niños/as.

## Objetivos

- Conocer el buen uso de los medicamentos y su buen uso para niños.
- Aprender los problemas y enfermedades más frecuentes de los niños.
- Aprender como actúan las vacunas, su calendario y enfermedades que previenen.
- Identificar los diferentes grupos de medicamentos y las características de cada uno de ellos.
- Conocer las necesidades nutricionales específicas de la persona durante los diferentes momentos que constituyen la edad infantil, es decir, conocer qué tipo de necesidades se presentan durante la lactancia, el primer año de vida, la infancia y la adolescencia.
- Reconocer la importancia de una alimentación equilibrada durante los primeros años de vida y sus beneficios en etapas posteriores.
- Obtener los conocimientos necesarios para elaborar una dieta equilibrada y concreta para cada una de las etapas de la infancia.

## Para que te prepara

El Curso en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos y en Nutrición Infantil te prepara para poder identificar las enfermedades más habituales de los niños así como el medicamento más adecuado para su curación y disponer de las competencias necesarias para elaborar y supervisar la alimentación que reciben los niños/as.

## Salidas laborales

Sanidad, Farmacia, Colegios de Educación Infantil y Primaria.

# Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

## Titulación

Doble Titulación: - Titulación de Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos con 200 horas expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings - Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos Universitarios ECTS con 125 horas. Curso puntuable como méritos para oposiciones de acceso a la función pública docente en todas las CC. AA., según R.D. 276/2007 de 23 de febrero (BOE 2/3/2007). Éste se lleva a cabo dentro del plan de formación permanente del profesorado de la Universidad Antonio de Nebrija



### EUROINNOVA FORMACION

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación

EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

### Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación EUROINNOVA en la convocatoria de 2014  
Y para que surtan los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a 23 de Abril de 2014

La dirección General

El/La interesado/a

Sello



INTERNATIONAL COMMISSION ON DISTANCE EDUCATION  
Con Estatuto Consultivo, Categoría Especial del Consejo Económico y Social de la UNESCO (Plan. Resolución 604E)

## Forma de pago

### Tarjeta de Crédito / PayPal

Eligiendo esta opción de pago, podrá abonar el importe correspondiente, cómodamente en este mismo instante, a través de nuestra pasarela de pago segura concertada con Paypal

### Transferencia Bancaria

Eligiendo esta opción de pago, deberá abonar el importe correspondiente mediante una transferencia bancaria.

No será aceptado el ingreso de cheques o similares en ninguna de nuestras cuentas bancarias.

### Contrareembolso

Podrá pagar sus compras directamente al transportista cuando reciba el pedido en su casa. Eligiendo esta opción de pago, recibirá mediante mensajería postal, en la dirección facilitada en el formulario, el material del curso, abonando el importe correspondiente a la recepción.

## Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. Además recibirá los materiales didácticos que incluye el curso para poder consultarlos en cualquier momento y conservarlos una vez finalizado el mismo. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

## *Materiales didácticos*

- Manual teórico 'Nutrición Infantil Vol I'
- Manual teórico 'Nutrición Infantil Vol II'



## Profesorado y servicio de tutorías

"RedEduca" está formado por un equipo multidisciplinar de profesionales especialistas en incorporar las Nuevas Tecnologías al ámbito educativo.

Nuestro principal objetivo es conseguir una formación didáctico-pedagógica innovadora y de calidad. Por ello, ponemos al alcance de nuestro alumnado una serie de herramientas y recursos que les permitirán potenciar su aprendizaje a lo largo del curso.

Además, a lo largo del curso, nuestro alumnado cuenta con un equipo de tutores expertos en las distintas especialidades ofertadas, con una amplia experiencia en el mundo de la enseñanza que resolverán todas tus dudas y consultas y con un equipo de soporte técnico que le ayudarán con



## Bolsa de empleo y Prácticas

El alumnos tendrá posibilidad de incluir su currículum en nuestra Bolsa de Empleo y Prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por empresas y organismos públicos colaboradores en territorio nacional y abrir su abanico de posibilidades en el mundo laboral.

## Plazo de Finalización

El alumnado cuenta con un periodo máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo del curso elegido:

- **Master a distancia y online:** El plazo de finalización será de 12 meses a contar desde la fecha de recepción de las materiales del curso.

- **Curso a distancia y online:** El plazo de finalización será de 6 meses a contar desde la fecha de recepción de los materiales del curso.

En ambos casos, si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada de 3 meses

## Red Social Educativa

La Red Social Educativa es un lugar de encuentro para docentes y opositores donde poder compartir conocimiento. Aquí encontrarás todas las novedades del mundo de la educación que puedan ser de tu interés, así como noticias relacionadas con oposiciones. Es un espacio abierto donde podrás escribir y participar en todas las noticias y foros.

Te invitamos a registrarte y a comenzar a participar en esta red de profesionales de la educación.

Visítanos en: [www.redsocial.rededuca.net](http://www.redsocial.rededuca.net)



## Campus Virtual

Es el aula virtual donde encontrarás todos los contenidos de los cursos, cuidadosamente revisados y actualizados por nuestro equipo de profesores y especialistas.

El campus virtual se convierte en el principal escenario de aprendizaje y es aquí donde el alumnado podrá acceder a los contenidos del curso con tan sólo un clic.

Este nuevo sistema de aprendizaje online puede facilitar el trabajo del alumnado y del equipo docente en varios sentidos:

La presentación online de la acción formativa hace posible incluir contenidos en muy diversos



## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

Asimismo, el alumnado puede descargarse en pdf el temario de su curso conforme vaya avanzando en los contenidos para que pueda tenerlos guardados.

Además, el campus virtual permite establecer contacto directo con el tutor o tutora a través del sistema de comunicación por correo electrónico que también permitirá intercambiar archivos entre las partes.

El entorno virtual simplifica y agiliza la evaluación y seguimiento del alumnado, tanto para el propio alumno o alumna como para el equipo docente. Por un lado, el alumnado podrá observar su avance a lo largo del itinerario formativo y recibirá retroalimentación inmediata sobre sus resultados en las pruebas de evaluación. En segundo lugar, el equipo docente verá simplificado su trabajo, puesto que todos los datos acerca de la actividad del alumnado en la plataforma, así como los resultados de las pruebas quedan registrados de manera automática, evitando así la labor de corrección manual y permitiendo al profesor o profesora tener una visión del progreso de sus alumnos/as con tan sólo un clic.

Puede acceder a nuestro Campus Virtual a través de: <https://campusrededuca.euroinnova.edu.es>

## Programa formativo

### PARTE 1. ENFERMEDADES INFANTILES Y EL USO DE MEDICAMENTOS

### MÓDULO 1. EL NIÑO ENFERMO Y LOS MEDICAMENTOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LOS MEDICAMENTOS Y SU BUEN USO

- - Fármacos y medicamentos
- - Medicinas para niños
- - ¿Qué se debe saber de los medicamentos?
- - Factores que se deben tener en cuenta al iniciar un tratamiento
- - La vía de administración de los medicamentos
- - Absorción y metabolismo de los medicamentos
- - Especialidades farmacéuticas
- - Efectos desfavorables de los medicamentos
- - Sugerencias prácticas para el empleo de medicamentos en niños

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. LOS PROBLEMAS MÁS FRECUENTES DE LOS NIÑOS

- - Convulsiones
- - Dermatitis del pañal
- - Diarrea y deshidratación
- - Dolor abdominal
- - Estreñimiento
- - Fiebre
- - Tos
- - Vómitos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. LAS ENFERMEDADES MÁS FRECUENTES DE LOS NIÑOS

- - Adenoides grandes
- - Asma bronquial
- - Bronquiolitis: la epidemia invernal
- - Catarro o resfriado común
- - Diabetes
- - Epilepsia

## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

- - Faringoamigdalitis
- - Infección urinaria
- - Laringitis
- - Neumonía
- - Otitis
- - Sinusitis

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. VACUNAS Y VACUNACIONES

- - ¿Qué son las vacunas?
- - ¿Cómo actúan las vacunas?
- - Enfermedades que previenen las vacunas
- - Preguntas frecuentes sobre las vacunas
- - El calendario vacunal

## MÓDULO 2. GRUPOS DE MEDICAMENTOS

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. ANTIALÉRGICOS E INMUNOSUPRESORES

- - Alimemazina
- - 5Budesonida nasal
- - Ciproheptadina (Dihexacina)
- - Dexametasona
- - Dexclorfeniramina
- - Hidroxicina
- - Ketotifeno
- - Loratadina
- - Metilprednisolona
- - Montelukast
- - Prednisona

### UNIDAD DIDÁCTICA 6. ANTIBIÓTICOS

- - Aminoglucósidos: Amikacina
- - Antituberculosos: Etambutol
- - Antituberculosos: Isoniacida
- - Antituberculosos: Pirazinamida

## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

- - Antituberculosos: Rifampicina
- - Cefalosporinas: Cefaclor
- - Cefalosporinas: Cefadroxilo
- - Cefalosporinas: Cefixima
- - Cefalosporinas: Cefotaxima y Ceftriaxona
- - Cefalosporinas: Cefuroxima
- - Fosfomicina
- - Macrólidos: Azitromicina
- - Macrólidos: Claritromicina
- - Macrólidos: Eritromicina
- - Penicilinas: Amoxicilina
- - Penicilinas: Amoxicilina/Ácido clavulánico
- - Penicilinas: Ampicilina
- - Penicilinas: Penicilina G (Bencilpenicilina)
- - Quinolonas: Ciprofloxacilo
- - Sulfamidas: Cotrimoxazol

### UNIDAD DIDÁCTICA 7. ANTIPARÁSITOS

- - Mebendazol
- - Metronidazol
- - Pamoato de pirantel

### UNIDAD DIDÁCTICA 8. ANTIPIRÉTICOS Y ANALGÉSICOS

- - Ácido acetilsalicílico (AAS)
- - Codeína
- - Ibuprofeno
- - Metimazol (Dipirona)
- - Paracetamol (Acetaminofén)

### UNIDAD DIDÁCTICA 9. ANTIVIRALES

- - Aciclovir
- - Oseltamivir

### UNIDAD DIDÁCTICA 10. TERAPÉUTICA GASTROINTESTINAL

## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

- - Almagato
- - Domperidona
- - Omeprazol
- - Ondansetrón
- - Ranitidina
- - Racecadotril
- - Soluciones para rehidratación oral (SRO)

### UNIDAD DIDÁCTICA 11. TERAPÉUTICA PULMONAR

- - Acetilcisteína
- - Beclometasona
- - Budesonida
- - Ipratropio (Bromuro de ipratropio)
- - Salbutamol inhalado

### UNIDAD DIDÁCTICA 12. TERAPÉUTICA DEL SISTEMA NERVIOSO

- - Ácido valproico
- - Carbamacepina
- - Clobazam
- - Clonazepam
- - Diazepam
- - Escilopram
- - Etosuximida
- - Fenitoína (Difenil-hidantoína)
- - Fenobarbital
- - Gabapentina
- - Imipramina
- - Lamotrigina
- - Levetiracetam
- - Primidona
- - Risperidona
- - Topiramato
- - Vigabatrina

## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

### UNIDAD DIDÁCTICA 13. VITAMINAS Y MINERALES

- - Calcio
- - Flúor
- - Hierro
- - Vitaminas

### UNIDAD DIDÁCTICA 14. FITOTERAPIA

- - ¿Qué es la fitoterapia?
- - Algunos MTP registrados en la AEMPS para tratamiento en niños

### PARTE 2. NUTRICIÓN INFANTIL

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. NUTRICIÓN DURANTE EL EMBARAZO

- - Cambios fisiológicos durante el embarazo
- - Necesidades nutricionales en el embarazo
- - Pautas para una alimentación saludable
- - Hidratación en el embarazo
- - Problemas asociados al bajo peso de la embarazada
- - Problemas asociados a la obesidad de la embarazada
- - Patologías gestacionales relacionadas con la dieta
- - Otras consideraciones alimentarias
- - Productos o alimentos que deben evitarse durante el embarazo
- - Seguridad alimentaria en el embarazo
- - Dieta vegetariana en el embarazo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ¿CÓMO DEBO ALIMENTARME DESPUÉS DEL PARTO?

- - Recomendaciones para después del parto
- - Alimentación durante la lactancia
- - Alimentos necesarios
- - Productos o alimentos que deben evitarse durante la lactancia
- - Medidas higiénicas y consumo de medicamentos
- - Entrenamiento post parto

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. LACTANCIA MATERNA

- - Definición y ventajas para la madre y el bebé

## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

- - Fisiología de la lactancia
- - Recomendaciones de la OMS
- - Tipos de lactancia
- - Dificultades con la lactancia
- - Posiciones recomendadas
- - Duración y frecuencia en las tomas
- - Lactancia materna a demanda
- - Signos de buen y mal enganche
- - Falsos mitos

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LACTANCIA ARTIFICIAL

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. ESTUDIO DE NUTRIENTES

- - La energía
- - Proteínas
- - Hidratos de carbono
- - La fibra dietética
- - Las grasas
- - Vitaminas
- - Minerales
- - Importancia del agua
- - Necesidades nutricionales

### UNIDAD DIDÁCTICA 6. NUTRICIÓN DEL BEBÉ DURANTE EL PRIMER AÑO DE VIDA

- - Evolución de la alimentación
- - Consejos para la alimentación del bebé
- - Alimentación complementaria: beikos y blw
- - Alimentos que conviene evitar en la alimentación del bebé
- - Biberón
- - Horario
- - Masaje infantil

### UNIDAD DIDÁCTICA 7. NUTRICIÓN EN LA INFANCIA

- - Alimentación tras el primer año de vida
- - Importancia de una buena nutrición en la edad infantil

## Especialista en Enfermedades Infantiles y el Uso de Medicamentos + Titulación Universitaria en Nutrición Infantil con 5 Créditos ECTS

- - Alimentación en la infancia
- - Ritmos alimentarios durante el día
- - Plan semanal de comidas
- - Alimentos desaconsejados
- - Decálogo para fomentar en los niños hábitos saludables en la alimentación
- - Consejos para evitar problemas durante la comida

### UNIDAD DIDÁCTICA 8. LA HIGIENE BUCAL

- - El cuidado de los dientes
- - Cómo lavarse los dientes
- - Enfermedades que afectan a los dientes

### UNIDAD DIDÁCTICA 9. INTOLERANCIA Y ALERGIAS A LOS ALIMENTOS

- - Definiciones
- - Intolerancia a los alimentos
- - Alergias alimentarias

### UNIDAD DIDÁCTICA 10. AVERSIONES ALIMENTARIAS EN LA INFANCIA

- - Desarrollo de la conducta alimentaria y sus alteraciones
- - Principales aversiones alimentarias
- - Estrategias frente las aversiones

### UNIDAD DIDÁCTICA 11. DISEÑO MENÚS INFANTILES

- - Introducción al diseño de menús
- - Menús especiales

### UNIDAD DIDÁCTICA 12. EL COMEDOR ESCOLAR COMO ÁMBITO EDUCATIVO

- - Introducción al comedor escolar
- - Importancia del comedor escolar en la comunidad educativa
- - El comedor escolar en el Proyecto Educativo de Centro
- - Propuestas de mejora