

Curso Universitario Biocidas para Farmacia Comunitaria

Avalado por:





Curso Universitario Biocidas para Farmacia Comunitaria

- » Modalidad: online
- » Duración: 8 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 4 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/farmacia/curso-universitario/biocidas-farmacia-comunitaria

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 20

05

Metodología

pág. 24

06

Titulación

pág. 32

01

Presentación

La piel es el órgano del cuerpo más extenso y constituye gran parte de la imagen ante los demás. De hecho, las consultas sobre problemas en la piel son de las más numerosas en Atención Primaria.





“

El Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”

En muchas ocasiones la Farmacia Comunitaria se convierte en el primer escalón en la cadena asistencial para pacientes con problemas dermatológicos, muchos pacientes que, por falta de tiempo, fácil accesibilidad o por la confianza u otros motivos escogen al farmacéutico comunitario como primer agente de salud para el abordaje de sus problemas de salud, y entre ellos sus problemas dermatológicos y el cuidado de su piel. Esto se debe, en gran medida, a que los pacientes “obtienen una solución eficaz gracias a la asesoría de los especialistas de la farmacia”. De hecho, según un estudio de SEFAC realizado en 2014 entre 334 pacientes de toda España, el 61% de las consultas sobre patologías relacionadas con problemas dermatológicos atendidas por los farmacéuticos son resueltas sin necesidad de que los pacientes sean derivados al médico de atención primaria o a un especialista, demostrando esto un enorme potencial de la farmacia comunitaria en la prevención, detección y tratamiento de patologías relacionadas con problemas dermatológicos.

En muchas ocasiones, cuando los pacientes se enfrentan a problemas dermatológicos, suelen acudir primero a la farmacia a pedir consejo antes de dirigirse a su médico de cabecera o directamente a un dermatólogo.

El farmacéutico comunitario, el profesional sanitario más cercano y próximo a la población, juega un papel fundamental en el abordaje y prevención de problemas menores de la piel de frecuente aparición.

La necesidad de este programa parte de la base del desconocimiento generalizado de las patologías dermatológicas a las que el paciente tiende a conceder menos importancia que a otras dolencias, erróneamente imbuido de la creencia de que el cuidado de la piel ha de limitarse a la fotoprotección. Este infracuidado de la piel supone a la vez un reto y una oportunidad para el farmacéutico comunitario.

Este programa se compone de varios módulos elaborados por un equipo de farmacéuticos comunitarios pertenecientes a la Sociedad Española de Farmacia Familiar y Comunitaria (SEFAC) líderes en el ámbito nacional en cada materia. Estos temas recogen una revisión actualizada del tratamiento de la mayoría de patologías dermatológicas que pueden llegar a una farmacia comunitaria, algunos de ellos consensuados con sociedades científicas médicas.

Este **Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ◆ Desarrollo de más de 75 casos clínicos presentados por expertos en Biocidas Para Farmacia Comunitaria
- ◆ Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y asistencial sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ◆ Novedades diagnóstico-terapéuticas sobre evaluación, diagnóstico e intervención en Biocidas Para Farmacia Comunitaria
- ◆ Contiene ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ◆ Sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones clínicas planteadas
- ◆ Con especial hincapié en la medicina basada en la evidencia y las metodologías de la investigación en Biocidas Para Farmacia Comunitaria Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ◆ Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Actualiza tus conocimientos a través del Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria, de un modo práctico y adaptado a tus necesidades”

“

Este Curso Universitario es la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Biocidas para Farmacia Comunitaria, obtendrás un título por TECH Global University”

El programa incluye, en su cuadro docente, a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Aumenta tu seguridad en la toma de decisiones actualizando tus conocimientos a través de este programa.

Aprovecha la oportunidad para actualizar tus conocimientos en Biocidas para Farmacia Comunitaria y mejorar la atención a tus pacientes.



02 Objetivos

Este Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria está orientado a ofrecer una visión completa, detallada y actualizada en Biocidas para Farmacia Comunitaria como un elemento clave en la atención y seguimiento del cliente.



“

Este Curso Universitario está orientado para que consigas actualizar tus conocimientos en Biocidas para Farmacia Comunitaria, con el empleo de la última tecnología educativa, para contribuir con calidad y seguridad a la toma de decisiones en la Biocidas para Farmacia Comunitaria”



Objetivos generales

- ♦ Actualizar y reforzar los conocimientos en dermatología necesarios para realizar una correcta atención farmacéutica al paciente en la Farmacia Comunitaria
- ♦ Ofrecer al farmacéutico comunitario las herramientas y pautas de actuación necesarias para abordar de una forma eficiente las diferentes patologías dermatológicas
- ♦ Reforzar el papel asistencial del farmacéutico comunitario en el tratamiento de estas patologías
- ♦ Identificar el papel de los medicamentos, cosméticos, biocidas y productos sanitarios en la prevención y el tratamiento de las patologías dermatológicas
- ♦ Reconocer los casos de derivación al farmacéutico





Objetivos específicos

- ♦ Diferenciar entre antisépticos y desinfectantes y sus diferentes usos y espectros de acción
- ♦ Enumerar las diferentes aplicaciones dermatológicas de los antisépticos



Aprovecha la oportunidad y da el paso para ponerte al día en las últimas novedades en Biocidas para Farmacia Comunitaria”

03

Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente especialistas de referencia en Biocidas para Farmacia Comunitaria, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo. Además participan, en su diseño y elaboración, otros especialistas de reconocido prestigio que completan el programa de un modo interdisciplinar.





“

Aprende de profesionales de referencia, los últimos avances en Biocidas para Farmacia Comunitaria”

Dirección



Dña. González Hernández, Paola

- ♦ Farmacéutica Adjunta en Farmacia Cristina del Campo Campos
- ♦ Cofundadora de Deseoconcebido, Blog sobre fertilidad e infertilidad
- ♦ Directora de Máster de Atención Farmacéutica en Dermatología en la Universidad CEU San Pablo
- ♦ Farmacéutica Comunitaria en Farmacia Repilado
- ♦ Coordinadora del grupo de dermatología de SEFAC
- ♦ Secretaria SEFAC Madrid
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Atención Farmacéutica por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Dietética y Dietoterapia por la Universidad de Valencia
- ♦ Profesora Asociada en Máster de Atención Farmacéutica en CEU Madrid

Profesores

Dña. Herreras Esteban, Gema

- ♦ Farmacéutica titular especialista en Nutrición y Dermofarmacia
- ♦ Farmacéutica titular farmacia A5
- ♦ Licenciada en Farmacia (universidad de Sevilla)
- ♦ Máster en gestión de la oficina de farmacia
- ♦ Diplomada en nutrición y dietética
- ♦ Vocal de dermatofarmacia del CACOF y del COF de Sevilla
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC)

Dña. Fernández Diez, Elena

- ♦ Directora Técnica farmacéutica de EFER Laboratorio de Cosméticos
- ♦ Licenciada en Farmacia. Colegio Oficial de Farmacéuticos, Murcia
- ♦ Experto en Evaluación de Seguridad y Expediente de Información del Producto Cosmético
- ♦ Máster en Nutrición
- ♦ Profesora asociada asignatura Formulación Magistral y Dermocosmética (UCAM)
- ♦ Miembro de: Sociedad Española del Medicamento Individualizado

Dña. Chamorro Galisteo, Concepción

- ♦ Farmacéutica Adjunta en Gran Farmacia Chamorro Galisteo CB
- ♦ Presidenta de Sociedad Española de Medicamentos individualizados
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Granada
- ♦ Graduada en Óptica, Optometría y Audiología por la Universidad CEU San Pablo
- ♦ Experto Universitario en Ortopedia por la Universidad de Alcalá
- ♦ Experto Universitario en Formulación de Medicamentos Individualizados por la Universidad San Jorge
- ♦ Técnico Superior en Audiología Protésica por el Instituto Superior de Estudios Profesionales (ISEP) CEU

Dña. Gil Alegre, Teresa

- ♦ Farmacéutica Adjunta en Farmacia Alegre Pérez
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Marketing y Gestión Digital de Farmacias
- ♦ Máster en Gestión de Farmacias en la Era Digital por CEU Digital
- ♦ Perito del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid (COFM)
- ♦ Miembro de: Grupo de Dermatología de la Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC)

D. Marcos Nogales, Luis

- ♦ Farmacéutico Titular en Farmacia Luis Marcos
- ♦ Máster en Industria Farmacéutica y Parafarmacia en el Centro de Estudios Superiores de la Industria Farmacéutica (CESIF)
- ♦ Experto en Formulación de Medicamentos Individualizados en la USJ
- ♦ Licenciado en Farmacia por la USAL
- ♦ Vocal en la Sociedad Española del Medicamento Individualizado

D. Ramírez de Diego, Martín

- ♦ Farmacéutico experto en Oncodermatología
- ♦ Farmacéutico en la Farmacia Ramírez de Diego
- ♦ Licenciado en Farmacia
- ♦ Ganador del Premio a la Innovación en la Oficina de Farmacia

Dr. Abellán-García Sánchez, Fernando

- ♦ Director del gabinete Derecho Sanitario Asesore
- ♦ Asesor Jurídico de la Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria
- ♦ Doctor en Medicina Legal y Forense por la Universidad Complutense de Madrid

D. Jiménez Labiag, Luis

- ♦ Farmacéutico titular en Farmacia Comunitaria Luis Jiménez
- ♦ Farmacéutico Adjunto en Farmaoptics Ramón Jiménez
- ♦ Farmacéutico Adjunto en Hospital Clínico Universitario de Valladolid y Hospital Universitario de Getafe
- ♦ Licenciado en Farmacia por la Universidad de Valladolid
- ♦ Miembro de: Junta Directiva de la Sociedad Española del Medicamento Individualizado

Dña. Acero Jiménez, Belén

- ♦ Farmacéutica Adjunta en Farmacia del Águila
- ♦ Técnico de Marketing en GlaxoSmithKline
- ♦ Licenciada en Farmacia por la UCM
- ♦ Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad CEU San Pablo
- ♦ Máster en Ciencias Farmacéuticas por la UCM
- ♦ Experto en Nutrición y Dietética por la UCM

Dña. Bonnin Sánchez, Teresa

- ♦ Farmacéutica comunitaria especializada en Nutrición
- ♦ Vocal de Dermofarmacia del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Baleares
- ♦ Tutora de prácticas en Técnico de farmacia
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Barcelona
- ♦ Diplomada en Nutrición y Dietética por la Universidad Alfonso X El Sabio
- ♦ Máster en Atención Farmacéutica Comunitaria por la Universidad de Valencia
- ♦ Post-grado en Nutrición por la Universidad de Navarra
- ♦ Miembro de: Patronato de la Fundación de las Ciencias Farmacéuticas de las Islas Baleares

Dña. Rico González, Verónica

- ♦ Farmacéutica experta en Dermatología
- ♦ Farmacéutica adjunta en la Farmacia Felisa Repilado Grillo
- ♦ Farmacéutica adjunta en la Farmacia María Ángeles Torres Cid
- ♦ Licenciada en Farmacia en la UCM
- ♦ Grado en Nutrición Humana por la Universidad de Alcalá
- ♦ Miembro de: Grupo de Dermatología de la Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria

Dña. Vega Calzada, Cristina

- ♦ Farmacéutica especializada en Dermocosmética
- ♦ Farmacéutica en Farmacia Ibáñez Fernández
- ♦ Docente en estudios de posgrado universitario en Farmacia
- ♦ Licenciada en Farmacia por la UCM
- ♦ Máster en Dermocosmética Farmacéutica por la UB
- ♦ Posgrado en Dermocosmética aplicada en la Oficina de Farmacia por la UB
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria

Dña. González Rodríguez, Alicia

- ♦ Farmacéutica experta en Tratamiento del Dolor
- ♦ Farmacéutica Adjunta en Farmacia Ángela González Hernández
- ♦ Farmacéutica Adjunta en Farmacia Dulcinea
- ♦ Vocal del Comité para una Vida sin Dolor de Kern Pharma
- ♦ Revisora y Miembro del Comité Científico de la SEFAC
- ♦ Docente de Máster de Atención Farmacéutica en Universidad CEU San Pablo
- ♦ Máster en Atención Farmacéutica por la UCM
- ♦ Experto en Dolor por la Universidad de Cádiz
- ♦ Licenciada en Farmacia por la UCM

Dña. Messal Mendoza, Vanessa

- ♦ Farmacéutica en Farmacia Jorge Ramón Sampedro Jimeno
- ♦ Farmacéutica en Farmacia Yagüe-López Belmonte
- ♦ Farmacéutica en Farmacia Morales Inclán
- ♦ Farmacéutica en Farmacia Santos del Río
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Barcelona
- ♦ Máster en Ciencias Farmacéuticas por la Universidad Complutense de Madrid

Dña. Mansilla, Isabel

- ♦ Farmacéutica Adjunta Farmacia Castro Jaén
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Granada
- ♦ Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Experto universitario en Dermocosmética por la Universidad UNIR
- ♦ Experto en Ortopedia por la Universidad de Granada

D. González Borrego, Augusto

- ♦ Coordinador, Secretario y Vocal de la Sociedad Española de Farmacia Familiar y Comunitaria. Sevilla
- ♦ Farmacéutico Comunitario Titular en la Farmacia Conde Duque
- ♦ Licenciado en Farmacia por la Universidad de Sevilla
- ♦ Máster en Atención Farmacéutica y Farmacia Asistencial por la Universidad de Sevilla
- ♦ Máster en Ensayos Clínicos por la Universidad de Sevilla

Dña. Moreno Fernández, Paqui

- ♦ Especialista en Farmacia y Tecnología Farmacéutica
- ♦ Farmacéutica Sustituta en Farmacia Ocata
- ♦ Presidenta de la Sociedad Española de Farmacéuticos Comunitarios y de Familia de Catalunya (SEFAC)
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Barcelona
- ♦ Máster en Atención Farmacéutica por la Universidad de Valencia
- ♦ Miembro de: Presidenta de la Sociedad Española de Farmacéuticos Comunitarios y de Familia de Catalunya (SEFAC) y Colegio Oficial de Farmacéuticos de Barcelona

Dña. Gutiérrez Muñoz, Lucrecia

- ♦ Titular de Farmacia Comunitaria
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Posgrado en Dermocosmética Aplicada a la Oficina de Farmacia
- ♦ Colaboradora en el Departamento de Formación del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid
- ♦ Directora Técnica de Farmacia en el Boalo
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC)

Dña. Fernández Cordeiro, Marta

- ♦ Farmacéutica Titular en la Farmacia Marta Fernández Cordeiro
- ♦ Farmacéutica Adjunta en la Farmacia José Antonio Fornos Pérez
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Santiago de Compostela
- ♦ Máster en Atención Farmacéutica en Dermatología en la Farmacia Comunitaria por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ♦ Máster en Nutrición, Obesidad y Técnicas Culinarias por la UNIR
- ♦ Máster en Dermofarmacia y Formulación Cosmética por la UNIR
- ♦ Experto Universitario en Dermocosmética por la UNIR
- ♦ Experto Universitario en Nutrición y Dietética por la UNIR
- ♦ Experto Universitario en Ortopedia por la UNIR

Dña. Ruiz Vázquez, Ángeles

- ♦ Farmacéutica y Comunicadora Digital
- ♦ Creadora de Pócimas de Salud
- ♦ Docente de la Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC)
- ♦ Farmacéutica Adjunta en la Farmacia Torello Pujadas Antonio
- ♦ Farmacéutica Adjunta en la Farmacia Leganés
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Especialista en Determinación de Fármacos, Farmacia y Radiofarmacia por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Ciencias Radiofarmacéuticas en Medicina Nuclear por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Marketing y Comunicación Digital por la IMF Business School
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC)

Dña. González Hernández, Ángela

- ♦ Farmacéutica especialista en Dermatología
- ♦ Cofundadora de Deseoconcebido, Blog sobre fertilidad e infertilidad
- ♦ Vocal de la SEFAC Madrid
- ♦ Profesora del Máster de Atención Farmacéutica en Dermatología de la Unversidad Católica de Valencia San Vicente Mártir
- ♦ Graduada en Farmacia por la UCM

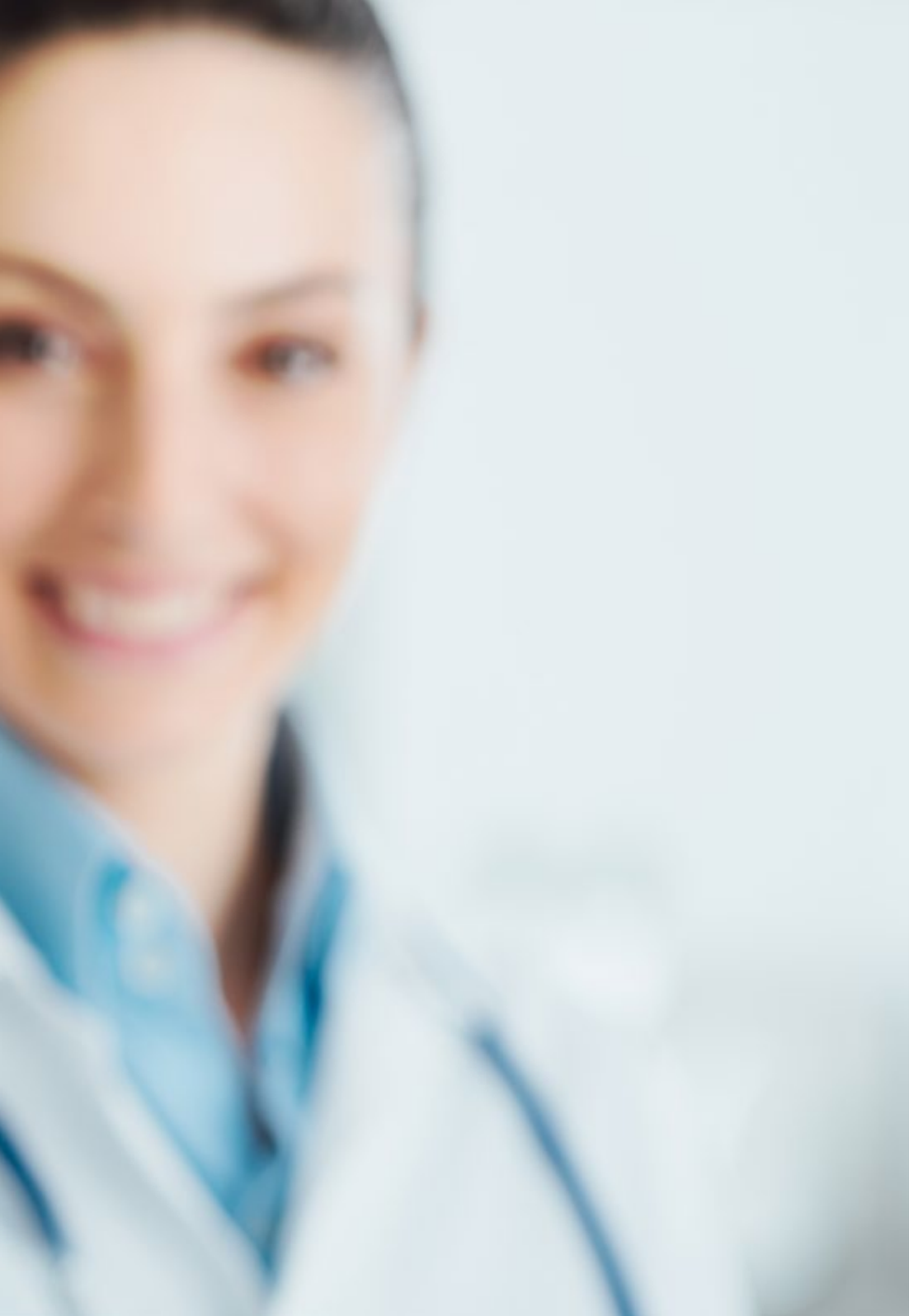
Dña. Sánchez Palau, Laura

- ♦ Farmacéutica Comunitaria
- ♦ Farmacéutica en Farmacia Tres
- ♦ Docente en la Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC)
- ♦ Licenciada en Farmacia por la Universidad de Barcelona
- ♦ Máster en Industria Farmacéutica y Parafarmacia por el Centro de Estudios Superiores de la Industria Farmacéutica (CESIF)
- ♦ Máster en Atención Farmacéutica y Farmacia Asistencial por la Universidad de Barcelona
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria (SEFAC)

Dra. Martín Oliveros, Adela

- ♦ Directora Técnica en Farmacia Comunitaria en Farmacia el Alcaide
- ♦ Titular de Farmacia Alcaide
- ♦ Doctora en Farmacia
- ♦ MBA por la IE Business School
- ♦ Graduada en Nutrición Humana y Dietética
- ♦ Profesora de prácticas de la Universidad Francisco de Vitoria
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Farmacia Clínica, Familiar y Comunitaria, Sociedad Española de Oncología Médica y Sociedad Española de Geriatría y Gerontología





“

*Una experiencia de capacitación
única, clave y decisiva para impulsar
tu desarrollo profesional”*

04

Estructura y contenido

La estructura de los contenidos ha sido diseñada por un equipo de profesionales de los mejores centros de investigación y universidades del territorio nacional, conscientes de la relevancia de la actualidad de la formación para emplear fármacos con seguridad y una sólida base científica basada en la evidencia, y comprometidos con la enseñanza de calidad mediante las nuevas tecnologías educativas.



“

Este Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”

Módulo 1. Biocidas: antisépticos y desinfectantes

- 1.1. Introducción
- 1.2. Desinfectantes: concepto, clasificación
 - 1.2.1. Concepto
 - 1.2.2. Clasificación
- 1.3. Antisépticos: concepto, clasificación, criterios de elección
 - 1.3.1. Concepto
 - 1.3.2. Clasificación
 - 1.3.3. Criterios de elección





“

*Una experiencia única, clave y decisiva
para impulsar tu desarrollo profesional”*

05

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.





“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberá investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los farmacéuticos aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del farmacéutico.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los farmacéuticos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

El farmacéutico aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.



Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología, se han capacitado más de 115.000 farmacéuticos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga en cirugía. Esta metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.

Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los farmacéuticos especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Técnicas y procedimientos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, a los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en procedimientos de atención farmacéutica. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



Resúmenes interactivos

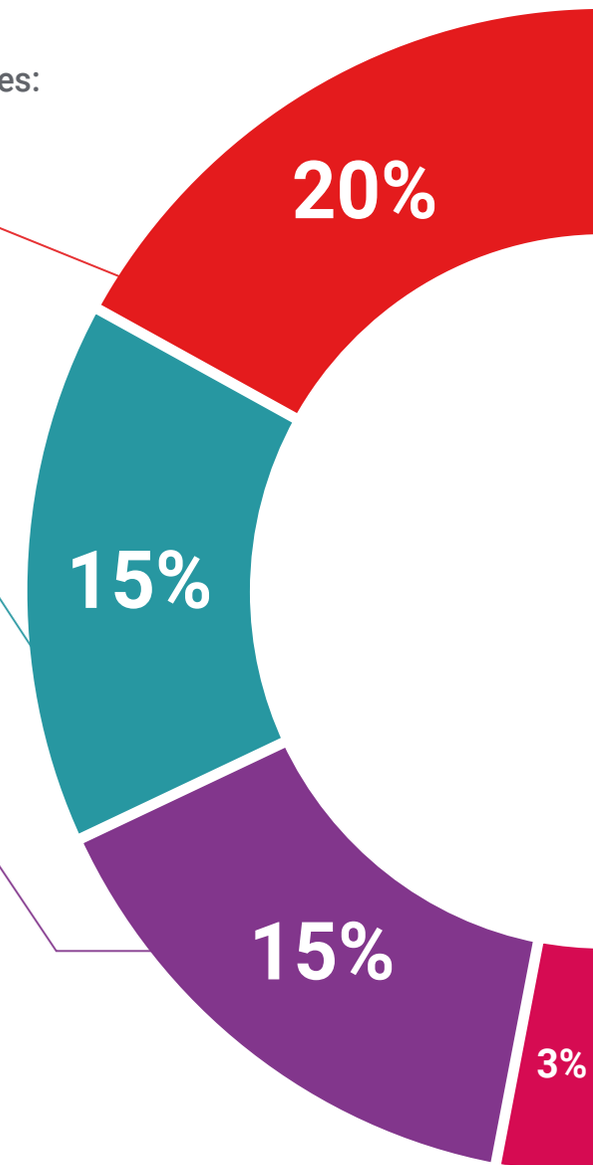
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

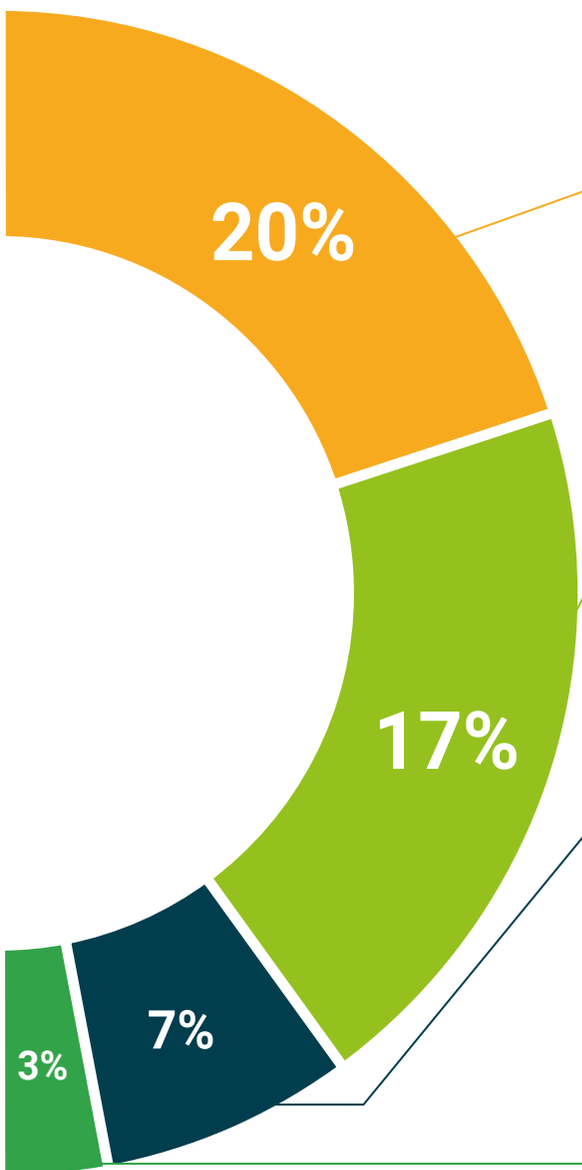
Este sistema educativo exclusivo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto te guiará a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

Titulación

El Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria le garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Biocidas para Farmacia Comunitaria**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **4 ECTS**



salud confianza futuro
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente calidad
desarrollo web formación
aula virtual idiomas



Curso Universitario
Biocidas para
Farmacia Comunitaria

- » Modalidad: online
- » Duración: 8 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 4 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Curso Universitario

Biocidas para Farmacia Comunitaria

Avalado por:

A young woman with long, straight brown hair is looking down, likely at a computer screen or a document. She is wearing a white, vertically striped button-down shirt. The background is a blurred pharmacy or laboratory setting with shelves and a green sign.

tech global
university