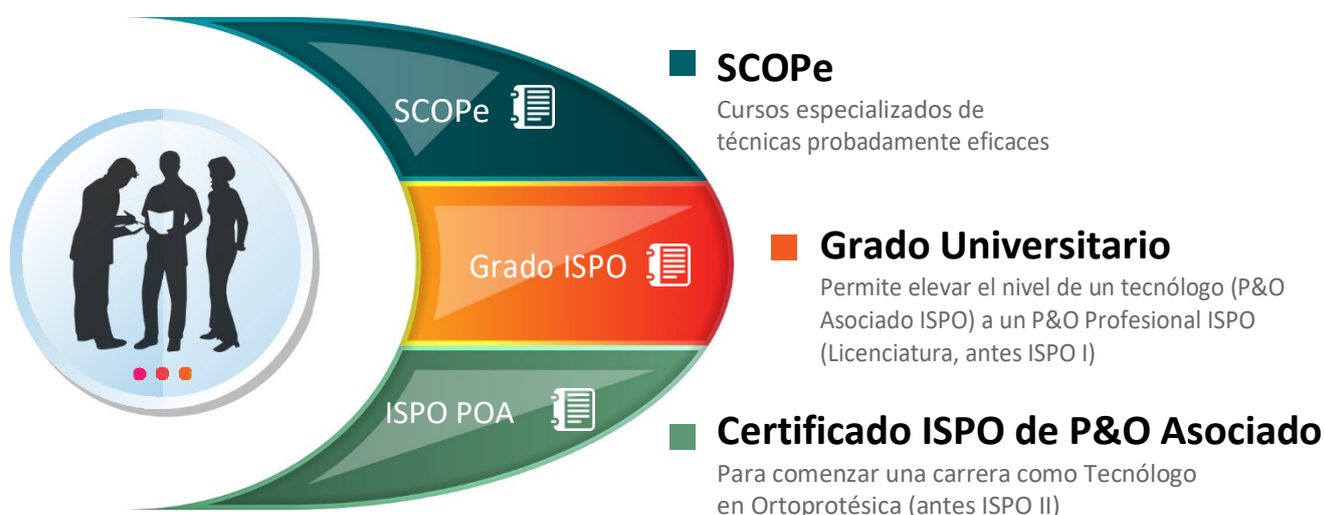




# Ortoprotésica

## Formación para Ortesistas y Protesistas en Activo

- ◆ PLATAFORMA WEB / AULA VIRTUAL
- ◆ SEMINARIOS PRÁCTICOS PRESENCIALES
- ◆ VIDEOCONFERENCIAS GRABADAS
- ◆ CLASES EN STREAMING
- ◆ MATERIAL DE VIDEO EDUCATIVO
- ◆ LIBROS DIGITALIZADOS
- ◆ AUDIOCONFERENCIAS
- ◆ FOROS DE DEBATE
- ◆ ESTUDIOS DE CASOS CLÍNICOS



## Carta de Bienvenida

Estimad@ colega,

Gracias por tu interés en los programas de formación *Blended-Learning*. Esta metodología mixta combina la formación vía web, las prácticas presenciales y el trabajo diario formativo en los centros laborales de ortoprotésica.

El objetivo de este folleto es proporcionarte una información exhaustiva sobre los programas educativos de Human Study en los que se imparten cursos de formación utilizando enfoques educativos innovadores.

Conocerás la duración de los programas y la metodología específica de la enseñanza *Blended-Learning*. Las condiciones y requisitos de participación y otras informaciones que te ayudarán a comprender mejor en qué consisten nuestras propuestas educativas.

Nuestros esfuerzos se concentran en ofrecer oportunidades de desarrollo profesional de alto nivel formativo en ortoprotésica, orientadas a las personas que buscan una capacitación que les permita continuar con su trabajo cotidiano, además de poder estudiar desde cualquier lugar y en cualquier momento.

Si este folleto deja algunas de tus preguntas sin respuesta, no dudes en contactarnos. Te responderemos lo antes posible.

Encontrarás toda la información de contacto en la última página del folleto. Estamos deseando ayudarte a mejorar tu formación.

*Saludos cordiales,  
Christian Schlierf  
Director General*



## VENTAJAS DE NUESTROS PROGRAMAS:

- Poder estudiar en cualquier momento, en la comodidad de tu oficina o de tu casa y aplicar lo que aprendes con tus pacientes
- Poder estudiar sin dejar de trabajar
- Conservar tu empleo y mantener la productividad de tu empresa
- Mejorar el rendimiento en el trabajo aplicando continuamente los conocimientos aprendidos

**Human Study utiliza métodos y herramientas de enseñanza innovadoras basados en la educación en línea, combinando los contenidos académicos con una formación práctica integral impartida a través de talleres presenciales con pacientes, y complementada con clases teóricas, seminarios, investigación y estudios de casos.**

## Programas y cursos disponibles

Human Study ofrece un modelo de formación integral a la medida de las personas que trabajan en laboratorios, talleres y clínicas ortoprotésicas.

El programa permite aplicar inmediatamente los conocimientos aprendidos en el trabajo diario.

# Programa de Ortoprotesista Asociado

Formación completa como Ortoprotesista Asociado ISPO

El Programa de **Ortoprotesista Asociado ISPO (antes ISPO Categoría II)** es un programa de formación *Blended-Learning* reconocido y acreditado internacionalmente que abarca todas las áreas de la protésica y la ortésica.

- ◆ OBTÉN UN CERTIFICADO DE ORTOPROTESISTA ASOCIADO ISPO
- ◆ CONOCE LOS ÚLTIMOS MÉTODOS Y TECNOLOGÍAS APLICADOS EN ORTOPROTÉSICA
- ◆ ADQUIERE CONOCIMIENTOS Y COMPETENCIAS EN TODOS LOS ÁMBITOS DE LA P&O
- ◆ FORMA PARTE DE UN EQUIPO DE SALUD MULTIDISCIPLINAR DE IGUAL A IGUAL

Requisitos para participar en el programa: 

- ◆ Tener un diploma de estudios secundarios o equivalente
- ◆ Un mínimo de 3 años de experiencia en ortoprotésica
- ◆ Estar trabajando en un laboratorio, taller o clínica ortoprotésica

**PARA SEGUIR EL PROGRAMA TENDRÁS QUE INVERTIR UNAS 12h A 15h POR SEMANA (DE TU TIEMPO DE TRABAJO Y DE TU TIEMPO LIBRE)**

Programa 

Este programa tiene una duración de dos años y medio (cinco semestres/cuatrimestres lectivos). El plan de estudios abarca todo el espectro profesional en el campo de la ortoprotésica.

Cada semestre se concentra en un área práctica específica:

- Protésica de las extremidades inferiores
- Ortésica de las extremidades inferiores
- Protésica de las extremidades superiores
- Ortésica de las extremidades superiores
- Ortésica de la columna vertebral

**CON LA POSIBILIDAD DE COMENZAR UNA FORMACIÓN ISPO SOLO EN PROTÉSICA U ORTÉSICA, PARA LUEGO COMPLETARLA EN ORTOPROTÉSICA INTEGRAL (P&O ASOCIADO, antes ISPO II)**

# Grado Universitario Profesional

*Pasar de tecnólogo (P&O Asociado ISPO) a P&O Profesional ISPO*

El Programa de Complementación Curricular permite elevar el nivel de un Ortoprotésista Asociado ISPO (Tecnólogo, *antes ISPO II*), a un **Grado Universitario en Ortoprotésica Profesional (Licenciatura, antes ISPO I)**. Es una educación de seis cuatrimestres que amplía las áreas académicas no cubiertas por los estudios de tecnólogo Ortoprotésista Asociado. El programa de Complementación Curricular / Ortoprotésista Profesional, tiene como objetivo poder abordar las patologías más complejas y los tratamientos más desafiantes. Existe la opción de añadir un componente de Formación de Formadores.

Requisitos para participar en el programa:



- ◆ Ser titular de un certificado ISPO de P&O Asociado (o ISPO II)
- ◆ Estudios secundarios completos o un grado académico equivalente (un mínimo de 12 años de educación formal)
- ◆ Estar emplead@ en un centro ortoprotésico, hospital, clínica, laboratorio, etc., y trabajar directamente en la fabricación de órtesis y prótesis.
- ◆ Aprobar el examen de ingreso
- ◆ Tener un mínimo de conocimientos de inglés demostrados de TOEFL 500

**PARA SEGUIR EL PROGRAMA TENDRÁS QUE INVERTIR UNAS 20h A 25h POR SEMANA (DE TU TIEMPO DE TRABAJO Y DE TU TIEMPO LIBRE)**

Programa

El programa educativo se estructura en seis cuatrimestres:

- Módulo de preparación
- Seis cuatrimestres académicos
- Examen Final Teórico-Práctico de Ortoprotésista Profesional con protocolos ISPO

*Los estudiantes que se gradúan en el programa de Ortoprotésica Profesional de Human Study adquieren un:*

**GRADO UNIVERSITARIO (LICENCIATURA, antes ISPO I)**

# SCOPE

## *Cursos especializados de técnicas ortoprotésicas*

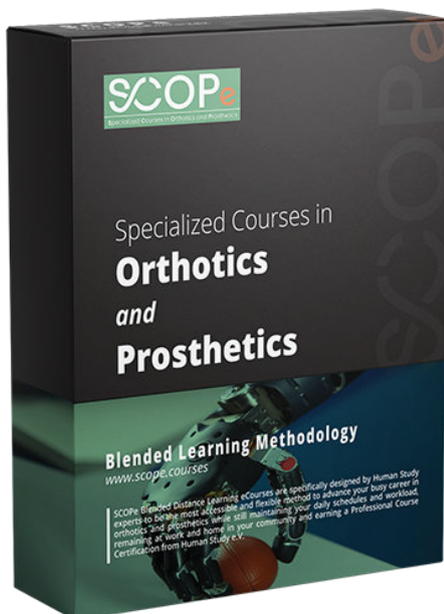
Los CURSOS ESPECIALIZADOS **SCOPE** diseñados por Human Study ofrecen oportunidades de formación continua y avanzada para que profesionales motivad@s de la ortoprotésica, tengan la oportunidad de actualizar sus conocimientos y habilidades con el fin de mantenerse al día en una práctica ortoprotésica contemporánea que crece y avanza cada día.

- ◆ HASTA 2 MESES DE APRENDIZAJE WEB DE CONTENIDOS TEÓRICOS
- ◆ HASTA 10 DÍAS DE FORMACIÓN CLÍNICA PRESENCIAL CON PACIENTES REALES
- ◆ 3 MESES DE SEGUIMIENTO EN LÍNEA PARA REVISAR TUS CASOS PRÁCTICOS

Requisitos para participar en el programa:



- ◆ Al menos 1 año de experiencia laboral clínica en la ortoprotésica
- ◆ Estar trabajando en un laboratorio, taller o clínica ortoprotésica



**PARA SEGUIR EL PROGRAMA TENDRÁS  
QUE INVERTIR UNAS 8h A 10h POR  
SEMANA (DE TU TIEMPO DE TRABAJO Y  
DE TU TIEMPO LIBRE)**

*La manera eficaz de mejorar tus habilidades*  
**CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUADA**

# SCOPE

## Cursos especializados en ortoprotésica

### Programas

#### **Protésica:**

- **Prótesis para desarticulación de cadera**  
*Este curso no solo te proporcionará conocimientos avanzados sobre aspectos teóricos, sino que te guiará paso a paso en la fabricación de una prótesis de desarticulación de cadera (HD).*
- **Prótesis para desarticulación de rodilla**  
*Este curso ofrece la oportunidad de desarrollar y reforzar el campo teórico y práctico de los cuidados protésicos tras la desarticulación de la rodilla (KD).*
- **Prótesis mioeléctricas de miembro superior**  
*Este curso proporciona a los participantes conocimientos para soluciones protésicas para amputados transradiales y transhumerales con especial atención a las aplicaciones mioeléctricas para prótesis funcionales de brazo.*
- **Prótesis parciales de pie - Prótesis de antepié según "Bellmann"**  
*Este curso proporciona conocimientos y habilidad práctica para la aplicación de una prótesis parcial según "Bellmann"*
- **Prótesis parciales de pie: de la desarticulación del dedo a la amputación de Syme**  
*Este curso abarca diversos diseños y conceptos protésicos.*
- **Prótesis transfemoral - Técnicas con liner, rodillas y pies avanzados**  
*Habilidades y conocimientos avanzados sobre prótesis TF no electrónicas*
- **Prótesis Transfemoral - Diseño del encaje de contención isquiática**  
*Curso práctico paso por paso de la contención isquiática y la apreciación de las ventajas frente al encaje cuadrilátero*
- **Prótesis transtibiales - Técnica clásica, de vacío y de liner**  
*Conceptos clásicos de TT y utilización de componentes y técnicas de suspensión de última generación*

#### **Ortésica:**

- **Tratamiento ortésico de las patologías del tobillo y pie: UCBL - FO - AFO**  
*Ortesis del tobillo y del pie para patología ortopédica y neurológica flácida*
- **Tratamiento ortésico de las patologías de rodilla-tobillo-pie - KAFO**  
*Ortesis KAFO y HKAFO para patología ortopédica y neurológica flácida*
- **Tratamiento ortésico de las patologías neuromusculares - Conceptos DAFO**  
*DAFOs: Ortesis para el tratamiento de patologías neurológicas con especial énfasis en la espasticidad*
- **Ortesis de columna y tratamiento de la escoliosis**  
*Teoría y los principios de tratamiento según el sistema de desarrollado por Spine Concept Sobernheim. Desarrollos de Chêneau y tratamiento avanzado de la escoliosis.*

**Preparamos también cursos de otros temas a demanda**

**Al finalizar de manera exitosa un curso SCOPE se adquiere un:  
CERTIFICADO DE COMPETENCIA TÉCNICA**

# Contáctanos:

Human Study e.V.  
Burgschmietstrasse 41  
90419 Nuremberg  
ALEMANIA

