

*Curso de Técnicas  
en Valoración Morfofuncional  
en Nutrición Clínica*

*Edición 2<sup>a</sup>*

19 de febrero de 2025  
Valladolid

Servicio de Endocrinología y Nutrición. HCUV  
Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León

## Destinatarios:

Licenciados Especialistas en Endocrinología y Nutrición

## Organiza:

- Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico Universitario de Valladolid. Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición Facultad de Medicina de Valladolid CIENC.
- Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

## Aval Científico

- Sociedad Castellano leonesa de Endocrinología, Diabetes y Nutrición Sclodyn.
- Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición Facultad de Medicina de Valladolid.

## Coordina:

- Dr. Daniel de Luis Román  
Jefe del Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

## Fecha, duración y formato

El curso tendrá lugar el día 19 de febrero de 2025 en formato presencial, con una duración de 5 horas.

## Lugar de celebración

Servicio de Endocrinología y Nutrición  
6ª planta ala oeste  
Avada. Ramón y Cajal, 3. Valladolid

## Inscripción

4 Plazas

Por riguroso orden de inscripción Online a través de la Web: [www.icsyl.com](http://www.icsyl.com)

## Acreditación

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Castilla y León

## Secretaría e información en:

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).  
Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria  
Teléfono: 975 04 00 08 ext. 3019  
Web: [www.icscyl.com](http://www.icscyl.com)  
Email: [mtrodriguez@icscyl.com](mailto:mtrodriguez@icscyl.com)

## Programa

- 16:30 h. Introducción y Presentación del Curso.  
**Prof. Dr. Daniel de Luis** con visita a la Sección de Nutrición clínica del Hospital Clínico Universitario de Valladolid certificada por norma AENOR 900:2015
- 16:40 -17:30 h. PARTE TEÓRICA (SALA DE JUNTAS)  
**Dr. López Gómez**
- 16:40-17:10 h. Importancia de la Ecografía nutricional.
- 17:10-17:30 h. Impedanciometría y dinamometría ¿Cómo podemos utilizarlas en la consulta?  
Coffee Break
- 17:30-19:30 h. PARTE PRACTICA CON PACIENTES REALES (CONSULTA NUTX01 Y NUTX02)  
**Dr. López Gómez, Dña. Olatz Izaola y D. David Primo Martín**
- 17:30-19:30 h. Prácticas Ecografía (Nutx01) – Primer Grupo (2 personas)
- 19:30-21:00 h. Prácticas BIA (Nutx02) – Segundo Grupo (2 personas)

A las 19:30 h.- se intercambiarían los grupos.

## Dirección Científica

### **Dr Daniel de Luis Román**

Catedrático Endocrinología y Nutrición. Facultad de Medicina. Jefe de Servicio de Endocrinología y Nutrición HCUVA. Director CIENC. Presidentes Sclodyn

### **Dr. Juan José Lopez Gómez**

PRASCS Facultad de Medicina. Licenciado Especialista en Endocrinología y Nutrición HCUVA. Investigadora CIENC

## Profesorado

### **Dr. Juan José López Gómez**

PRASCS Facultad de Medicina. Licenciado Especialista en Endocrinología y Nutrición HCUVA. Investigadora CIENC

### **D. David Primo Martín**

Investigador Endocrinología y Nutrición HCUVA. Investigador CIENC.

### **Dña. Olatz Izaola Jauregui.**

Investigadora Endocrinología y Nutrición HCUVA. Investigadora CIENC.

## Objetivos

- Conocer físicamente una sección de Nutrición clínica del Hospital clínico Universitario de Valladolid certificada por norma AENOR 9001:2015
- Conocer bases teóricas de la Ecografía nutricional
- Conocer bases teóricas de la Impedanciometría y dinamometría
- Adquirir habilidades practicas con Ecografía Nutricional
- Adquirir habilidades practicas con la Impedanciometría y dinamometría

## Material

Todo el material formativo para consulta previa al curso estará disponible en la web.

## Aval científico



## Patrocina

