

UNIDAD DOCENTE DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN



¿Dónde estamos?

Hospital Universitário Príncipe de Asturias

Carretera Alcalá-Meco s/n 28805 - Alcalá de Henares

Campus Universitário

Teléfono: 91 887 81 00

Secretaría Endocrinología: 402649

¿Como llegar?

- Autobús interurbano Avda. América.
 Linea 227
- Cercanias Renfe Atocha Linea 7
- Carretera Nacional II Km 31,7

Politécnico Politécnica Universidad Facultad de Calle Rosa Chacel sé Ortega y Gasser Universitario Principe de Asturias rigadas Internacionales Científico-Tecnológico Calle Villamalea Residencial (= Jardín Botánico

Contactos:

<u>concepcion.blanco@salud.madrid.org</u>
<u>nuria.gilfournier@salud.madrid.org</u>
jalvarezh@salud.madrid.org

Profesores Asociados Ciencias de la Salud. Universidad de Alcalá

Departamento de Medicina.

- Julia Álvarez Hernández
- Concepción Blanco Carrera
- José Antonio Rubio García
- Departamento de Ciencias Biomédicas.
 - Marta Botella Serrano



Participación Comisiones Hospital



Dra. Álvarez:

Comisión de Nutrición

Dra. Blanco:

Comité de Tumores Endocrinos

Dra. Botella:

Comité de Investigación

Dra. Peláez

- Comité de Calidad
- Unidad de Riesgos funcionales

Colaboración con Sociedades Científicas y Grupos de Trabajo

Dra. Álvarez:

- Responsable del Plan Estratégico de Endocrinología y Nutrición de la C. de Madrid
- Miembro Área de Nutrición de la SEEN
- Presidenta de la SENPE
- Líder del Proyecto Nacional Mas Nutridos

Dra. Blanco:

- Coordinadora Grupo de Trabajo de Neuroendocrinología de SENDIMAD
- Miembro Área de Conocimiento de Neuroendocrinología de la SEEN
- Miembro Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos (GETNE)

Dra. Botella:

- Miembro Grupo de Trabajo de Diabetes de la SEEN
- Vocal de la Junta Directiva de la SEEN

Dr. Rubio:

- Miembro del grupo español de pie diabético GEPID de la SED
- Miembro del grupo español de diabetes y embarazo (GEDE) de la SED

SEEN: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición

SED: Sociedad Española de Diabetes

SENDIMAD. Sociedad de Endocrinología Nutrición y Diabetes de la Comunidad de Madrid.

SENPE: Sociedad Española de Nutrición Parenteral y Enteral

Residentes acreditados desde 2000 2 plazas/año



Visita la Web:

https://www.comunidad.madrid/hospital/principeasturias/profesionales/docencia-residentes

Encontrarás:

Protocolo Docente

Protocolos de Supervisión del residente

Itinerarios formativos

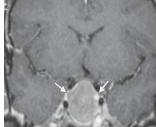
CARTERA DE SERVICIOS

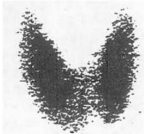
Endocrinología:

Patología endocrinológica en pacientes ingresados y consulta externa (hospital y centro de especialidades)

Consultas monográficas:

- Patología hipofisaria
- Cáncer de Tiroides
- Tumores Neuroendocrinos (Endocrino/Oncología)
- Consulta de alta resolución de enfermedad nodular tiroidea (con valoración ecográfica por endocrinólogo)
- Diabetes tipo 1 con Bombas de insulina
- Diabetes y Gestación (Endocrinología/Obstetricia)
- Pie diabético (Endocrinología/Podología/Cirugía)









CARTERA DE SERVICIOS

Nutrición:

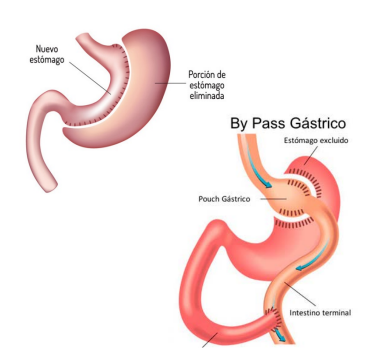
Soporte nutricional a pacientes ingresados:

- Dietoterapia y alimentación hospitalaria
- Nutrición enteral y parenteral

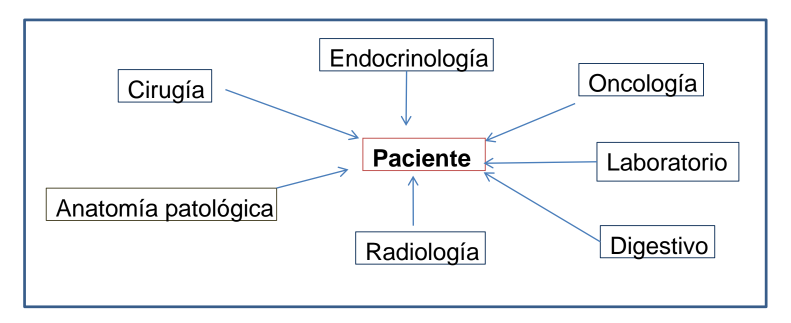
Consulta monográfica de Nutrición:

- Soporte nutricional a pacientes con patología oncológica y digestiva
- Trastornos del comportamiento alimentario
- Obesidad mórbida y cirugía bariátrica
- Unidad Funcional de Disfagia Orofaríngea
- Valoración morfofuncional de la desnutrición relacionada con la enfermedad





COMITÉ DE TUMORES ENDOCRINOS



Desde el año 2011 nuestro Servicio cuenta con un Comité de Tumores Endocrinos, donde se exponen casos clínicos complejos sobre tumores neuroendocrinos y cáncer de tiroides o suprarrenal; formado por especialistas en :

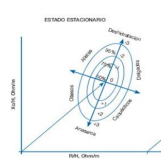
- Endocrinología y Nutrición
- Oncología
- Cirugía
- Laboratorio

- Anatomía Patológica
- Digestivo
- Radiología

TÉCNICAS

- Ecografía tiroidea
- Monitorización continua de glucosa
- Bombas de infusión continua de insulina
- Valoración perfusión en pacientes diabéticos con lesión en pie: (Doppler y Presión transcutánea de oxígeno).
- Ecografía nutricional
- Impedancia bioeléctrica y ángulo de fase
- TAC helicoidal multicorte / RNM
- Laboratorio de pruebas funcionales
- Laboratorio de genética
- Retinógrafo no midriático digital/OCT/Campimetrías











ROTACIONES DE RESIDENTES

Rotaciones generales: Medicina Interna, Urgencias, Cardiología, Neurología, Nefrología, Radiología Endocrinología y Nutrición

Hospitalización

Consulta de Endocrinología general

Consultas monográficas de Endocrinología:

- Patología hipofisaria
- Cáncer de Tiroides
- Tumores Neuroendocrinos
- Diabetes tipo 1 con Bombas de insulina
- Diabetes y Gestación
- Pie diabético
- Consulta de alta resolución de enfermedad nodular tiroidea

Consulta de Nutrición

- Dietoterapia
- Paciente oncológico y patología digestiva
- Trastorno del comportamiento alimentario
- Obesidad mórbida y cirugía bariátrica
- Unidad Funcional de Disfagia Orofaríngea
- Valoración morfofuncional de la desnutrición relacionada con la enfermedad

Rotaciones específicas (HUPA): Fondo de ojo (oftalmología), Pediatría, Unidad de Reproducción y Unidad de Lípidos.

Rotaciones externas: Medicina Nuclear, Unidad de Identidad de Género, Consulta de alta resolución nódulo tiroideo con Eco-PAAF, Opcionales.

PLAN DE ROTACIONES		Duración	Servicio o Unidad	DISPOSITIVO*/Centro Sanitario EN EL QUE SE REALIZA
R1	Medicina Interna Urgencias de M. Interna Radiología Cardiología Nefrología Neurología Introducción a la Endocrinología Genera	3 meses 1 mes 2 meses 1 mes 1 mes 1 mes 3 meses	S. de Medicina Interna S. de Urgencias S. de Radiología S. de Cardiología S. de Nefrología S. de Neurología S. de Endocrinología y Nutrición	Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Príncipe de Asturias
R2	Plantas de Hospitalización e interconsultas Endocrinología y Nutrición. Consulta de Retina Consultas externas de Endocrinología y Nutrición	6 meses 1 meses 5 meses	S. de Endocrinología y Nutrición S. de Oftalmología S. de Endocrinología y Nutrición	Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Príncipe de Asturias
R3	Consultas monográficas de Endocrinología y Nutrición Medicina Nuclear aplicada a la Endocrinología Reproducción Unidad de Lípidos Unidad de alta resolución de nódulo tiroideo	6 meses 1 mes 1 mes 1 mes 3 meses	S. de Endocrinología y Nutrición S. de Medicina Nuclear S. de Ginecología y Obstetricia S. de Medicina Interna S. de Endocrinología y Nutrición	Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Puerta de Hierro Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Príncipe de Asturias
R4	Consultas monográficas de patología tiroidea Pediatría Consultas ambulatorias centro de especialidades Endocrinología Plantas de Hospitalización e interconsultas Endocrinología y Nutrición. Rotación en centros de excelencia Nacionales o Internacionales	1 mes 2 meses 3 meses 3 meses 3 meses	S. de Endocrinología S. de Pediatría S. de Endocrinología S. de Endocrinología	Hospital Universitario Son Espases Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Príncipe de Asturias Hospital Universitario Príncipe de Asturias

ACTIVIDADES DOCENTES

Sesiones Clínicas:

- Sesión general del Hospital (mensual)
- Sesión semanal de Endocrinología Clínica acreditada
- Comité de Tumores Endocrinos
- Sesiones interhospitalarias SENDIMAD (3 sesiones al año)

Congresos:

- Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)
- Congreso Nacional de la Sociedad Española de Diabetes (SED)
- Congreso Nacional de la Sociedad de Nutrición Clínica y Metabolismo (SENPE)
- Congreso de la Sociedad de Endocrinología, Nutrición y Diabetes de la comunidad de Madrid (SENDIMAD)

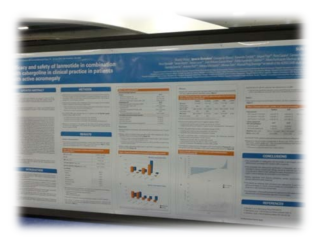
Cursos de formación continuada en Endocrinología y Nutrición



ACTIVIDADES DOCENTES INVESTIGACIÓN CLÍNICA

- Asistencia a Cursos y Congresos:
 - Preparación de póster y comunicaciones
- Elaboración de artículos originales y casos clínicos para su publicación en revistas de difusión nacional e internacional
- Tesis Doctorales
- Participación en ensayos clínicos





Contactos para información a residentes:

- Concepción Blanco Carrera (Tutora de Residentes): concepcion.blanco@salud.madrid.org
- Nuria Gil Fournier (Tutora de Residentes): nuria.gilfournier@salud.madrid.org
- Julia Álvarez Hernández (Jefe de Unidad Docente): jalvarezh@salud.madrid.org





iOs esperamos!