



Servicio de Endocrinología y Nutrición

Hospital Clínico Universitario de Valladolid

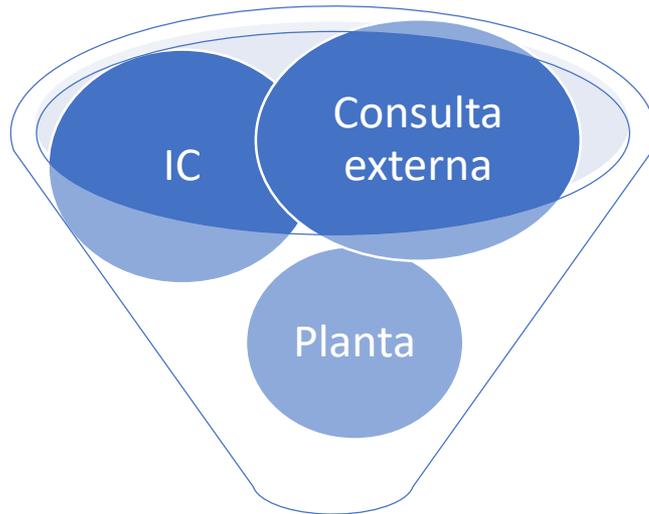
MIR 4 Endocrinología y Nutrición

Valladolid, marzo 2024





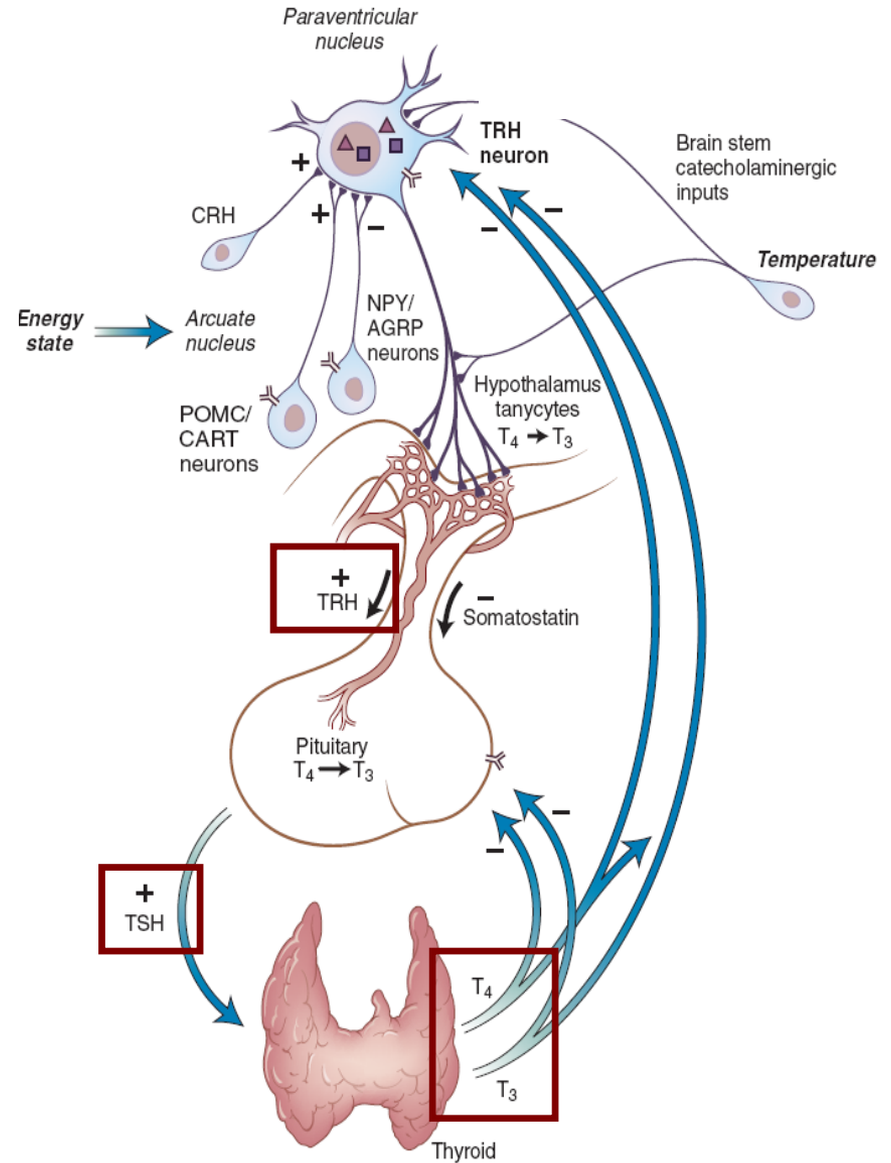
- ENDOCRINOLOGÍA
- DIABETES
- NUTRICIÓN



**ENDOCRINOLOGÍA
Y NUTRICIÓN**



4º año Residencia en la especialidad de Endocrinología y Nutrición. HCUV





Rotaciones (R1)

- Medicina Interna
- Nefrología
- Digestivo
- Cardiología
- Neurología
- Radiología

GUARDIAS (4-5guardias/mes)

Guardias de Urgencias (1er año)

Medicina Interna (toda la residencia)

URGENCIAS

(EXOCFTALMIAS?)
(NO; NUEVO)



	R1	R2	R3	R4
Junio	MEDICINA INTERNA	ENDOCRINOLOGIA (PLANTA E IC)	LABORATORIO	ENDOCRINOLOGIA (CONSULTA TIROIDES)
Julio	MEDICINA INTERNA	ENDOCRINOLOGIA (PLANTA E IC)	NUTRICIÓN	ENDOCRINOLOGIA (CONSULTA TIROIDES)
Agosto	MEDICINA INTERNA	ENDOCRINOLOGIA (PLANTA E IC)	NUTRICIÓN	ENDOCRINOLOGIA CONSULTAS
Septiembre	MEDICINA INTERNA	ENDOCRINOLOGIA (PLANTA E IC)	NUTRICIÓN	ENDOCRINOLOGIA CONSULTAS
Octubre	NEFROLOGIA	ENDOCRINOLOGIA CONSULTAS	NUTRICIÓN	GINECOLOGIA
Noviembre	NEFROLOGÍA	ENDOCRINOLOGIA CONSULTAS	Endocrino PEDIATRICA	OPTATIVA
Diciembre	DIGESTIVO	ENDOCRINOLOGIA CONSULTAS	Endocrino PEDIATRICA	OPTATIVA
Enero	CARDIOLOGÍA	ENDOCRINOLOGIA CONSULTAS	Endocrino PEDIATRICA	ENDOCRINOLOGIA (CONSULTAS MONOGRAFICAS)
Febrero	CARDIOLOGÍA	ENDOCRINOLOGIA (CONSULTAS MONOGRAFICAS)	ENDOCRINOLOGIA (PLANTA E IC)	ENDOCRINOLOGIA (CONSULTAS MONOGRAFICAS)
Marzo	NEUROLOGÍA	ENDOCRINOLOGIA (CONSULTAS MONOGRAFICAS)	ENDOCRINOLOGIA (PLANTA E IC)	NUTRICIÓN
Abril	NEUROLOGÍA	REANIMACIÓN /INTENSIVOS	ENDOCRINOLOGIA (PLANTA E IC)	NUTRICIÓN
Mayo	RADIOLOGIA	MEDICINA NUCLEAR	ENDOCRINOLOGIA (CONSULTAS)	NUTRICIÓN



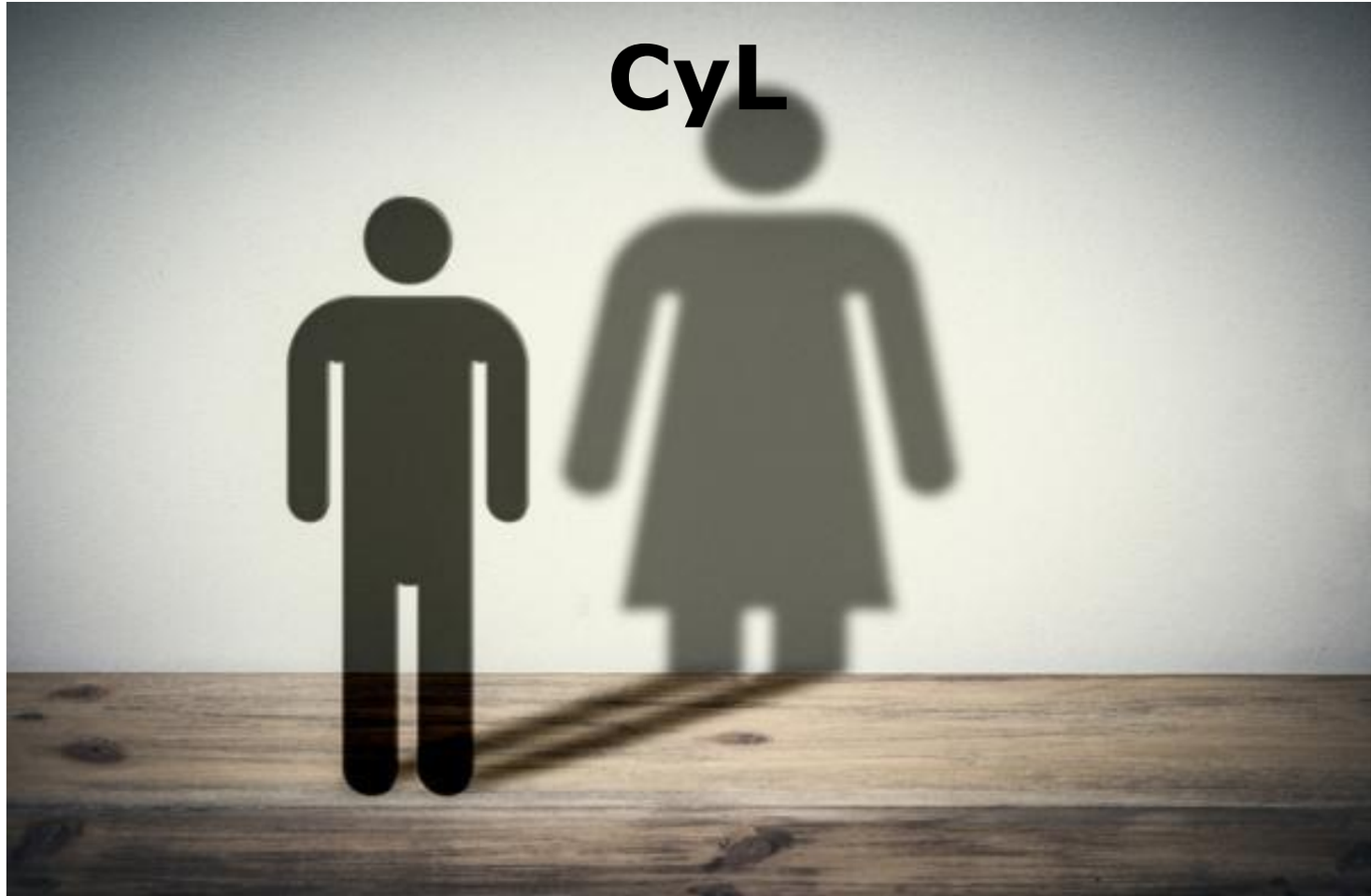


Unidad de Alta
Resolución
Patología tiroidea
Cáncer de tiroides

**Software de inteligencia
artificial para la
categorización de nódulos
tiroideos**



Centro de Referencia de Disforia de Género

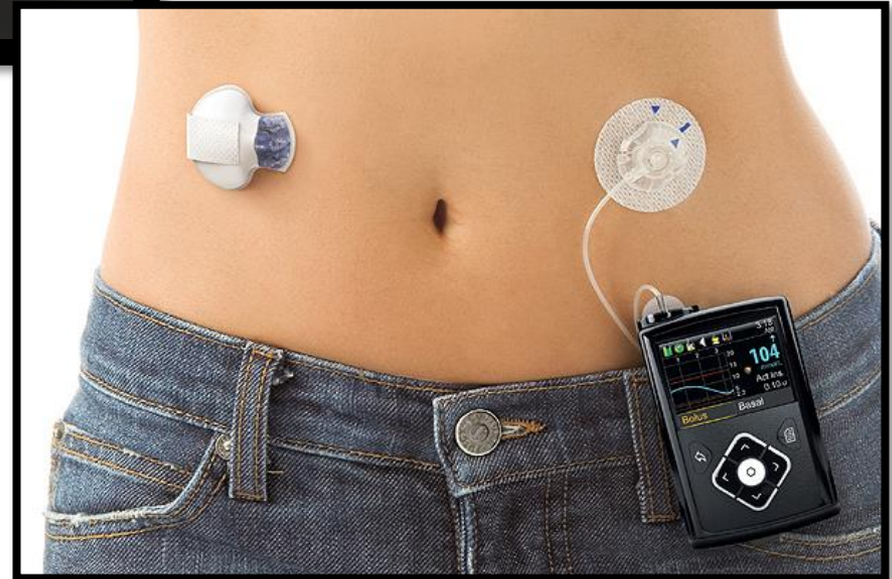
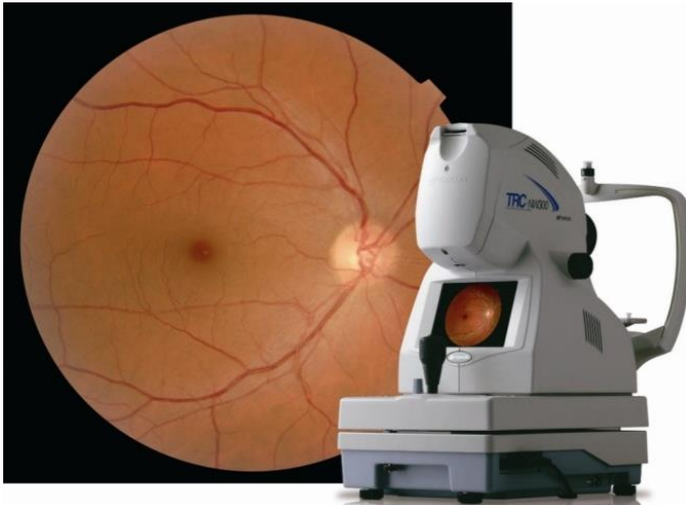
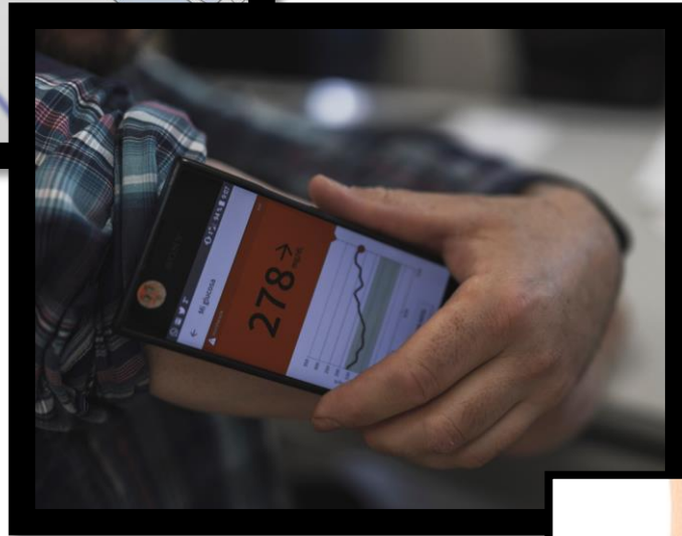


Diabetes Mellitus

Diabetes tipo 1

Bombas ISCI

Monitorización continua

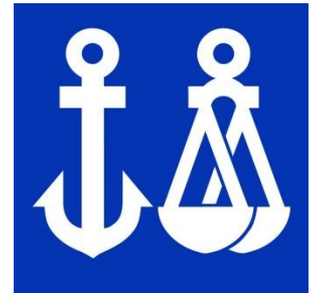
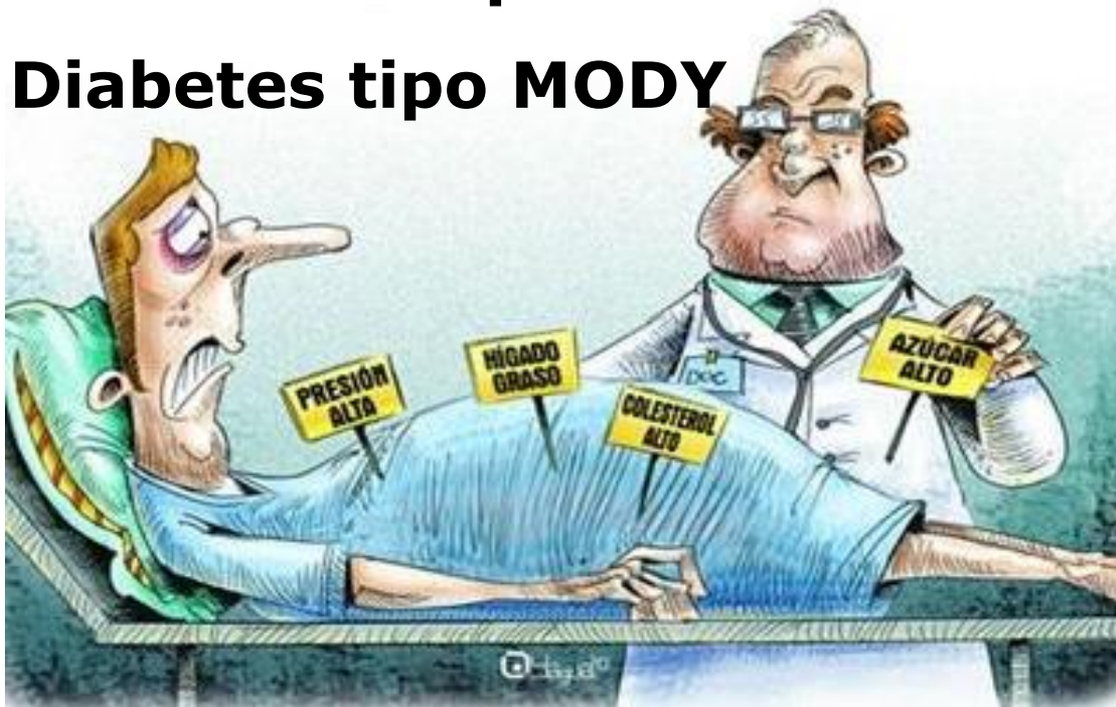


Diabetes Mellitus



Diabetes tipo 2

Diabetes tipo MODY



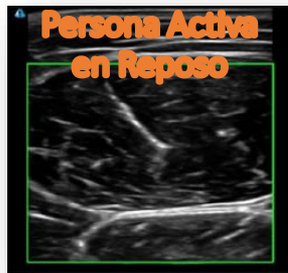
	Endocrinología gestacional

	Diabetes gestacional



	<p>Consulta Transición Pediatria</p>

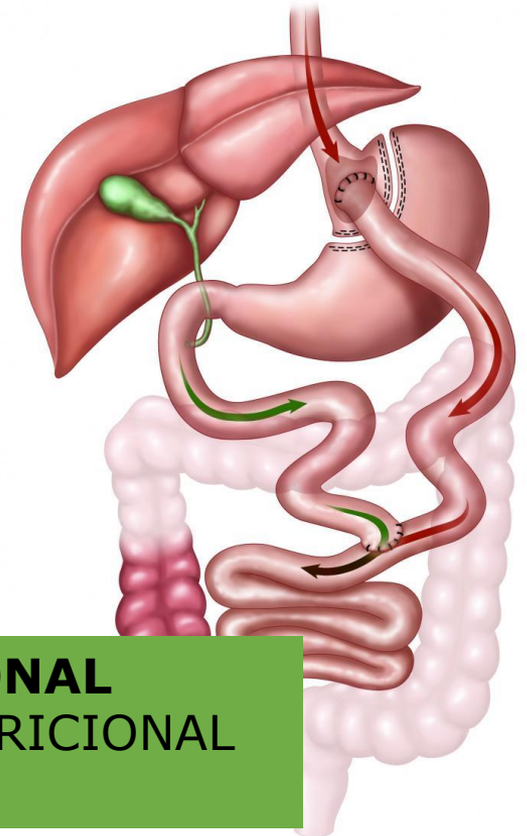




Sección de Nutrición clínica y dietética

- ✓ Obesidad/Cirugía bariátrica
- ✓ Trastornos de conducta alimentaria
- ✓ Unidad de disfagia multidisciplinar

REFERENTES EN VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL
Dinamometría, impedanciometría, ECOGRAFÍA NUTRICIONAL



Nutrición hospitalaria

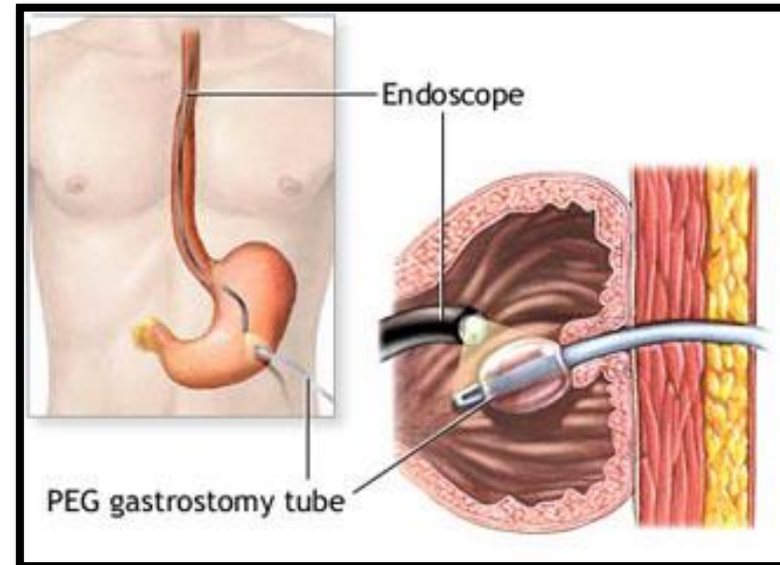
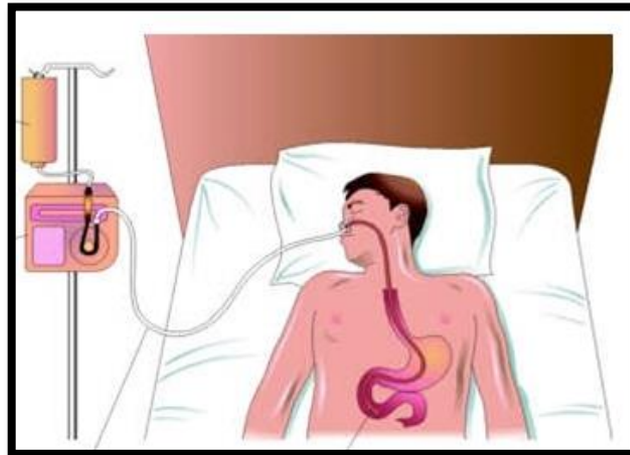
Ensayos clínicos dietoterapia

Nutrición artificial:

ORAL

ENTERAL

PARENTERAL



Investigación y Docencia pre/postgrado

ASIGNATURAS EN GRADO DE MEDICINA

- PMQ Endocrinología y metabolismo.
- Nutrición y dietoterapia

UNIDAD DE ENSAYOS CLÍNICOS ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN



Universidad de Valladolid





CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN CLÍNICA



IENVA :: Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición Clínica

El Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición clínica (CIENC) tiene como misión generar docencia e investigación altamente especializadas en el amplio campo de la Endocrinología, Diabetes mellitus y Nutrición, tanto en sus aspectos básicos como en sus aplicaciones clínicas. Asimismo, el CIENC favorecerá en todo momento una estrecha cooperación entre sus miembros, al igual que la colaboración con otras instituciones cuyos intereses confluyan con los fines del CIENC.

En la década de los 90 se inició nuestra labor con el desarrollo de una línea de investigación, liderada por el Dr E. Romero con financiación por el Fondo de Investigaciones Sanitarias de Seguridad Social y apoyada por el National Institute for Pituitary Hormones (NIPH) de los Estados Unidos. En el ámbito de la colaboración con la industria privada nuestros proyectos de investigación sobre la hormona del crecimiento interesaron a determinados laboratorios farmacéuticos. Del mismo modo, los estudios de campo que se realizaron con enfermos diabéticos y el Programa de Educación Especial destinado a estos pacientes, que contó con el apoyo de la Caja de Ahorros de Salamanca, crearon la necesidad de crear un Instituto Universitario propio de la UVA (Instituto de Endocrinología) según acuerdo número 13/91 del Consejo Social.

La creación del Instituto permitió establecer un centro de referencia en la Facultad de Medicina de la Uva a través del cual se pudo canalizar las ayudas de Instituciones públicas y entidades privadas para desarrollar proyectos de investigación y contratos con empresas en el marco jurídico de la Fundación General de la Universidad. La actividad del Instituto fue relanzada al incorporarse entre 1999 y 2020 más de 30 investigadores nuevos y ser nombrado en la Dirección Ejecutiva del Instituto el Dr Daniel de Luis.

En la actualidad la interacción de estos investigadores con un perfil claramente volcado a la investigación traslacional, así como el desarrollo de proyectos financiados por las Consejerías de Sanidad y de Educación de la Junta de Castilla y León, Instituto de Salud Carlos III, Ministerio de Ciencia y Tecnología mediante el programa CENIT (Centro para el Desarrollo tecnológico Industrial (CDTI)), la red temática RETICEF (Red temática de Investigación en envejecimiento y fragilidad), Fundación general de la UVA, IECSYL y el Centro CARTIF ha permitido crear diversos grupos estables de investigación que han dado respuesta a necesidades de las Instituciones, pacientes y de empresas privadas con las que se ha colaborado en acciones investigadoras: Novonordisk, Sanofi, Fresenius, Vegeat, Adventia Abbott, Nestlé, Nutricia, Menarini, Gullon, Lilly, Boehringer, Almíral, Fundación Mutua Madrileña, Obra Social Caja Burgos y Fundación Centros de Estudios de la Ciencia.

Con esta web os invitamos a toda persona con interés en el área de la endocrinología, diabetes mellitus y nutrición a conocerlos.

- Material para uso de pacientes y profesionales
- Docencia
- Herramientas
- Proyectos de Investigación
- Profesional
- Patrocinadores
- Convocatoria Premios IEN
- Contacto

Diets saludables para vivir mejor

Coordinador:
Prof Dr Daniel A. de Luis-Roman

Colaboradores:
Dña. Diletta Iacoviello Investigadora del CIENC
Dr. Daniel Prieto Investigador del CIENC
Dr. Juan José López Gómez Coordinador Endocrinología y Nutrición - Investigador del CIENC

Muchas personas sufren obesidad o sobrepeso. La presencia de obesidad se asocia con el aumento de diabetes mellitus, hipertensión arterial, aumento del colesterol y con enfermedades cardiovasculares (infarto de miocardio, ictus, etc.). La dieta es el principal tratamiento que tenemos.

VIDEOS COMER SANO **VIDEOS INICIO MI DIETA**

INFO GRAFIAS

Con el objetivo de ayudar a los usuarios con obesidad a seguir una dieta saludable visiten el Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición de la Universidad de Valladolid (www.ienva.org) donde realizado este App con videos, repasamos el concepto de dieta equilibrada y saludable, se explican los trucos para seguir la dieta y se muestran algunos ejemplos de raciones menos en una dieta de 1500 kcal.

Exploremos que disfrutemos de este app.

Get it on Google play

Instalaciones



Biobanco

Seroteca
Genoteca



Área monitorización ensayos clínicos

- Área de control telemático
- Área de exploración

Laboratorio de genómica

PCR convencional
PCR a tiempo real

Laboratorio de proteómica

Sonicado
Técnicas de ELISA
Técnicas de EIA



ACTIVIDAD INVESTIGADORA (APPs)

Jueves, 13 Agosto 2015 Sobre IENAI Últimas Noticias

en CENTRO DE INVESTIGACION DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION CLINICA Universidad de Valladolid

INICIO INSTITUCIONAL EVENTOS ARTICULOS COMENTADOS CAL

CONTROL DE dietas

Aplicación diseñada y realizada por: **elnortedecastilla.es**

en CENTRO DE INVESTIGACION DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION CLINICA

LA APLICACIÓN PERFECTA PARA CONTROLAR TU PESO DESDE EL MÓVIL



Google play

Disponible en el App Store



elnortedecastilla.es

en CENTRO DE INVESTIGACION DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION CLINICA

Estadísticas mensuales de Febrero 2011		
	114085	
	89959	
	11578	
	3033	
	2325287	
	1463	
	674	
gen	172	
es	310	
	Media	Max
a	169	1755
	4074	6818
	3212	5842
	413	1576
Visitas por Día	108	144
KBytes por Día	83046	150013

APPS



**CENTRO DE INVESTIGACION
DE ENDOCRINOLOGIA Y
NUTRICION CLINICA**



Dietas saludables para vivir mejor

Coordinador:
Prof. Dr. Daniel A. de Luis Román

Colaboradores:
Dña. Olatz Izaola
Investigadora del CIENC
Dn. David Primo
Investigador del CIENC
Dr. Juan José López Gómez
Especialista Endocrinología y Nutrición. Investigador del CIENC

Muchas personas tienen obesidad o sobrepeso. La presencia de obesidad se asocia con el aumento de diabetes mellitus, hipertensión arterial, aumento del colesterol y con enfermedades cardiovasculares (infarto de miocardio, ictus, etc). La dieta es el principal tratamiento que tenemos.

VIDEOS COMER SANO **VIDEOS INICIO MI DIETA**

INFO GRAFIAS

Con el ánimo de ayudar a las personas con obesidad a seguir una dieta hipocalórica saludable, desde el **Centro de Investigación de Endocrinología y Nutrición de la Universidad de Valladolid (www.ienva.org)**, hemos realizado esta App con vídeos, repasamos el concepto de dieta equilibrada hipocalórica, te facilitamos unos trucos para seguir la dieta y te mostramos diferentes trucos para confeccionar menús en una dieta de 1500 kcal.

Esperemos que disfrutes de esta app.

Videos

GET IT ON
Google play

QR code linking to the app on Google Play.

Servicio de Endocrinología y Nutrición



Universidad de Valladolid



R4 Endocrinología y Nutrición



@endovalladolid

@ienva

@palomaperez6

resisendocrinoynutricionHCUVA@gmail.com

