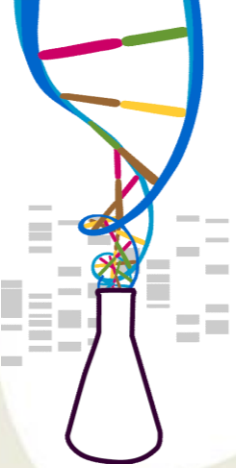


Ad Futurum:

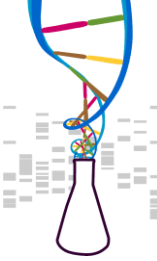
DEL XVII AL XXI: PROYECTANDO
NUESTRA TRADICIÓN HACIA EL FUTURO



1608

2010

1ª JORNADA
SECTORIAL: 02/02/11
L2: DESARROLLO Y
DEGENERACIÓN CEREBRAL



Persona de contacto: M^a Amada Pérez Rodríguez

Cargo : Presidenta

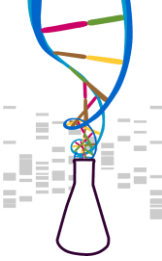
Sede C/ Amsterdam 7, bajo. 33011. Oviedo

Tel 985 23 75 31. Fax: 984 08 18 68

@: aparkas@hotmail.com

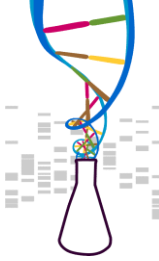
Web: www.parkinsonasturias.org

ONG sin ánimo de lucro que desde octubre de 1997 tiene como objetivo mejorar la calidad de vida de los afectados por la enfermedad de Parkinson (enfermos y familiares)



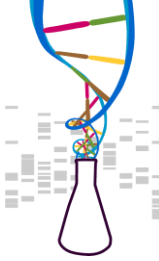
Servicios en desarrollo o realizados

- Divulgación y sensibilización: libros, conferencias, charlas, exposiciones
- Publicaciones
- Asesoría médico científica
- Beca de Investigación
- Rehabilitación logopédica (logoterapia)
- Rehabilitación psicológica (individual y grupal a enfermos y familiares y/o cuidadores); musicoterapia
- Rehabilitación física: fisioterapia, acuaterapia, balneoterapia, sensobailoterapia, tai-chi
- Apoyo a domicilio y respiro familiar
- Asesoría jurídica
- Servicios de información, orientación y asesoramiento;
- Transporte adaptado
- Actividades de ocio.



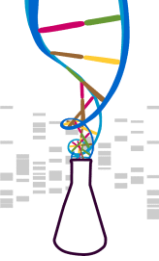
Apoyo a la I+D

- Desde 2002, gracias a un donativo anónimo, la Asociación gestiona la beca de investigación “BECA PARKINSON ASTURIAS” que, en colaboración con el Departamento de Genética del H.U.C.A. estudia “Los aspectos genéticos de la enfermedad de parkinson”.
- El primer becario Ignacio Fernández Mata (2002/2004) hizo la tesis doctoral “Espectro mutacional de los genes SNCA, PRKN, PINK1 yLRRK2 en la enfermedad de Parkinson” (Defendidda en Marzo del 2006) (Sobresaliente cum laude). Actualmente está en la Universidad de Washington trabajando sobre la enfermedad de Parkinson.
- Estamos en la quinta becaria, las tres anteriores consiguieron a su vez becas del FYCIT y también están estudiando aspectos de la enfermedad de Parkinson.
- Parkinson Asturias también estará en la medida de sus posibilidades, comprometida en todos aquellos aspectos de la investigación que abran una puerta a la cura de la enfermedad.



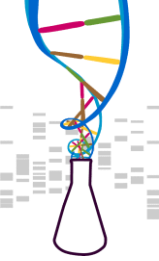
Colaboraciones con centros tecnológicos, grupos de investigación...

- Departamento de Psicología de la Universidad de Oviedo: Proyecto “Calidad de vida y necesidades percibidas en el proceso de envejecimiento de las personas con discapacidad” cuyos autores son Antonio-León Aguado Díaz y M^a de los Ángeles Alcedo Rodríguez.
- CETIC: Proyecto ATLAS, Aplicación de Tecnologías Asistenciales, es un proyecto piloto con el que se pretende ofrecer instrumentos tecnológicos eficaces en relación al cuidado, la teleasistencia y la atención de las personas dependientes con el fin de mejorar su calidad de vida, sirviendo de apoyo a sus familiares y contribuyendo a una mayor independencia y sentimiento de seguridad en el día a día.
- Banco de ADN UPV/EHU encaminado a reunir una gran cantidad de muestras que serán puestas a disposición de los investigadores cuyos proyectos hayan sido aprobados por comités de ética e investigación. Y con el Departamento de Genética del H.U.C.A.



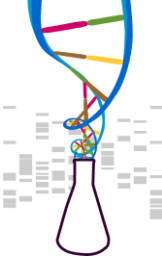
Necesidades tecnológicas y de investigación

- La Asociación Parkinson Asturias siente la necesidad de que se investigue a fondo
 - causas de la enfermedad que aún son desconocidas
 - Fármacos que alivien nuestros síntomas
 - utensilios que mejoren nuestra calidad de vida y nos haga más llevadero las actividades de nuestro día a día.
- También echamos de menos un conocimiento más profundo de la enfermedad. Que el día a día de nuestra enfermedad tenga más divulgación porque es muy desconocida incluso entre los profesionales sanitarios



Desarrollo: intereses, objetivos, proyectos futuros

- Seguir con la Beca de investigación a pesar de las dificultades económicas que tenemos.
- Conseguir desarrollar la representatividad de los enfermos de Parkinson del Principado vayamos a una, unificando nuestra representatividad, así como unificar recursos
- Desarrollar con la Universidad la divulgación entre enfermos y con el personal sanitario, para paliar el desconocimiento actual
- Estar atento a cualquier novedad terapéutica o disciplina innovadora que mejore nuestra calidad de vida



OTRA INFORMACIÓN DESTACADA:

Debido a las características de la enfermedad en aquellas localidades donde es posible tenemos delegaciones y las terapias que se ofrecen son impartidas por profesionales cualificados, en grupos reducidos y conforme al grado de afectación.

Nuestra labor fue reconocida hasta ahora con los siguientes galardones:

En 2005 y 2006 fuimos finalistas de los Premios Farmaindustria en el apartado “Calidad en el Servicio al Asociado”

En 2007 el Ayuntamiento de Mieres nos distingue con el galardón de “Mierense del Año”

En 2007 fuimos ganadores de los Premios Farmaindustria en el apartado “Compromiso con la Investigación”

En 2010 el Ayuntamiento de Avilés nos distinguió con el Premio a la Labor Voluntaria