

PLAN DE FORMACIÓN 2015

28 de febrero de 2015

Índice

1. Introducción

2. Actuaciones 2015

- Acciones de mejora
- Identificación y análisis de las necesidades
- Propuesta de actividades formativas. Cursos y Seminarios
- Ampliación de estudios y estancias formativas
- Promoción de la investigación en profesionales en periodo de formación

1. INTRODUCCIÓN

El Plan de Formación para 2015 ha tenido en cuenta el marco del Plan Estratégico, el Plan de Integración y el plan Prioritario de Navarra establecidos por el IdiSNA.

Además, ha seguido las líneas definidas en el documento Plan de Formación para el periodo 2014-2018, que tiene como objetivos favorecer el incremento de la masa crítica investigadora, y en especial la proveniente de centros asistenciales; promover la integración de los miembros del Instituto fomentando la generación de sinergias; y promover la mejora de las competencias profesionales en materia de investigación del personal del IdiSNA.

El citado Plan señala los objetivos específicos, los destinatarios, las áreas de formación, así como los procedimientos de detección de necesidades, divulgación, selección de participantes y evaluación.

El plan previsto para 2015 continúa las líneas establecidas para 2014, puesto que así lo aconsejan el grado de satisfacción de los participantes en las actividades; la necesidad de consolidar la formación metodológica de los equipos y la incorporación de investigadores a la que nos hemos referido; también tiene carácter continuista porque una de las acciones que la Comisión propone es la identificación de necesidades para el diseño del Plan de Formación de 2016.

Este documento recoge de manera sintética las actuaciones programadas para 2015.

2. ACTUACIONES EN 2015

- Acciones de mejora

Se ha previsto el desarrollo del trabajo de la Comisión de Formación y la elaboración de protocolos de funcionamiento de la propia Comisión y de coordinación con las otras Comisiones del IdiSNA.

Así mismo del análisis y evaluación del Plan 2014, se han detectado y priorizado las siguientes actividades de mejora que se incluirán en el Plan 2015:

- Mejorar la participación en las actividades de formación de forma que el porcentaje de asistentes sobre las plazas ofertadas sea superior al 70%.
- Completar los indicadores no disponibles.
 - N° de horas impartidas/ingresos líquidos por I+D+i * 1000
 - N° de becarios que realizan cada dos años un curso de formación de más de 30 horas/n° total de becarios en el periodo: no disponible.
 - N° de meses de estancia del personal investigador del Instituto en otros centros/n° de investigadores del Instituto
 - Tiempo medio de realización de las tesis doctorales
- Elaborar modelo de memoria de las actividades docentes realizadas

- Identificación y análisis de necesidades formativas

En el año 2015 se enviará a los investigadores la encuesta de detección de necesidades formativas diseñada y aprobada en 2014 (Anexo 1).

Se ha previsto que la encuesta se pueda cumplimentar a través de internet.

Posteriormente se analizarán los resultados y se diseñarán las necesidades formativas que resulten relacionadas con las áreas de formación incluidas en la encuesta que son las siguientes:

- Preparación de un proyecto de investigación
- Búsqueda y gestión de la información científica
- Diseño de estudios en epidemiología
- Buenas prácticas clínicas en investigación
- Estadística aplicada a Ciencias de la Salud. Nivel básico
- Estadística aplicada a Ciencias de la Salud. Nivel avanzado.
- Comunicación de resultados y redacción de artículos científicos

Además, se solicitará que los investigadores y miembros del IdiSNA añadan una propuesta de cursos en otras áreas (técnicas, procedimientos, manejo de animales...) en los que estaría interesados.

- Propuesta de actividades formativas. Cursos

TÍTULO DE LA ACTIVIDAD	POBLACION OBJETIVO	Nº PLAZAS OFERTADAS	Nº HORAS	FECHA INICIO	FECHA FINAL	LUGAR
"TALLER DE BUENAS PRÁCTICAS CLÍNICAS EN INVESTIGACIÓN (FORMACIÓN ON-LINE)"	Especialistas en Formación del Sistema Sanitario Público de Navarra	90	15	09/03/2015	27/03/2015	SERVICIO DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y FORMACIÓN SANITARIA
TALLER DE PUBLICACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN (FORMACIÓN ON-LINE)	Titulados universitarios en Ciencias de la Salud	25	26	11/05/2015	19/06/2015	SERVICIO DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y FORMACIÓN SANITARIA
ESTADÍSTICA APLICADA A LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD	Titulados universitarios en Ciencias de la Salud	15	28	02/11/2015	23/11/2015	SERVICIO DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y FORMACIÓN SANITARIA
BIBLIOTECA VIRTUAL CIENCIAS DE LA SALUD (FORMACIÓN ON LINE)	Especialistas en Formación del Sistema Sanitario Público de Navarra	90	20	13/04/2015	26/05/2015	SERVICIO DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y FORMACIÓN SANITARIA
CONVOCATORIAS NACIONALES: ¡COMO REDACTAR UN PROYECTO GANADOR!	Titulados universitarios en Ciencias de la Salud	10	3,45	Marzo	Marzo	CLÍNICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA
CURSO DE BIOESTADISTICA AVANZADA: VALORACIÓN DE LA CONCORDANCIA Y DE LA VALIDEZ DE MEDICIONES CLÍNICA	Médicos, Farmacéuticos, Biólogos, Químicos, Físicos, Radiofarmacéuticos, Psicólogos Clínicos	30	10	27/04/2015	6/5/2015	CLÍNICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA

TÍTULO DE LA ACTIVIDAD	POBLACION OBJETIVO	Nº PLAZAS OFERTADAS	Nº HORAS	FECHA INICIO	FECHA FINAL	LUGAR
IV CURSO DE ELABORACIÓN DE PRODUCTOS DE TERAPIA AVANZADA BAJO NORMAS DE CORRECTA FABRICACIÓN (NCF/GMP)	Diplomados en enfermería Técnico superior de laboratorio de diagnóstico clínico	25	10	abril/2015	junio/2015	CLÍNICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA
CURSO DE INVESTIGACIÓN CUALITATIVA	Médicos, Farmacéuticos (vía FIR), Biólogos (vía BIR), Químicos (vía QUIR) y Psicólogos clínicos (vía PIR). Enfermería	30	15	26/02/2015	28/02/2015	FACULTAD DE MEDICINA

- Propuesta de actividades formativas. Seminarios

Los seminarios y conferencias previstos para este año en las áreas preferentes del IdiSNA están dirigidos a la investigación translacional con el objetivo de profundizar en aspectos científicos de interés multidisciplinar, que abarque investigación básica y clínica.

FECHA	TÍTULO	PONENTE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE PROCEDENCIA
27/01/2015	Senescence and reprogramming during tissue repair and regeneration	Prof. Manuel Serrano.	Head of Molecular Oncology Programme. Spanish National Cancer Research Centre (CNIO).
10/02/15	Cellular and molecular mechanisms of oxygen sensing by arterial chemoreceptors	Prof. Jose Lopez-Barneo	Director. Institute of Biomedicine of Seville (IBiS).
26/03/2015	Liver cancer: the need of symbiosis between clinical practice and research	Prof. Jordi Bruix	Head of the Hepatic Oncology Unit. August Pi i Sunyer Biomedical Research Institute (IDIBAPS) – Hospital Clinic
28/04/2015	Epigenetics in Health and Disease	Prof. Manel Esteller	Director of the Cancer Epigenetics and Biology Program of the Bellvitge Institute for Biomedical Research. (IDIBELL)
12/05/2015	Thrombosis and Angiogenesis in Atherosclerotic Plaques: Implications on Coronary Artery Disease.	Prof. Lina Badimon	Director of the Cardiovascular Research Center (CSIC-ICCC). Barcelona.
9/06/2015	Open Innovation: beyond the hype: how to find true innovation and incorporate it successfully in your Research Centre, either in Pharma or in Academia?	Dr. Javier Fernández-Gadea	Director Janssen Research and Development. Spain & France

También se propone organizar **la I Jornada de Investigación del IdiSNA.**

TÍTULO DE LA ACTIVIDAD	POBLACION OBJETIVO	Nº PLAZAS OFERTADAS	Nº HORAS	FECHA CELEBRACIÓN
I Jornada de Investigación del IdiSNA	Investigadores del IdiSNA Médicos, Farmacéuticos Biólogos, Químicos. Profesionales en formación Doctorandos FPI	100	5	Octubre

9

El objetivo de la jornada es dar a conocer el trabajo desarrollado por cada área y línea del IdiSNA a todos los investigadores del Instituto con el fin de generar sinergias y colaboraciones entre los diversos grupos del IdiSNA.

- Ampliación de estudios y estancias formativas

En el año 2015 el Instituto proporcionará información y recursos necesarios para facilitar el acceso de los investigadores a las convocatorias de becas de movilidad promovidas por instituciones nacionales e internacionales.

- Promoción de la investigación en profesionales en periodo de formación

Los profesionales en periodo de formación especializada forman parte de la población objetivo de las actividades de formación organizadas por las entidades que configuran el Instituto.

Para promover la realización de doctorado y de lectura de la tesis doctoral realizará actividades de difusión y conocimiento de la normativa y de las vías de acceso al doctorado de las dos universidades de Navarra: Universidad de Navarra y Universidad Pública de Navarra.

Así mismo difundirá los Programas de Doctorado y el tipo de actividades formativas de cada programa.

A continuación se relacionan los vínculos de los programas de Doctorado en Ciencias de la Salud que han sido difundidos desde el IDISNA.

Universidad de Navarra:

Facultad de Ciencias

[Doctorado en Investigación Biomédica](#)

Facultad de Enfermería

[Doctorado en Ciencias de la Enfermería](#)

Facultad de Farmacia

[Doctorado en Alimentación, Fisiología y Salud](#)

[Doctorado en Medicamentos y Salud](#)

Facultad de Medicina

[Doctorado en Investigación Médica Aplicada](#)

[Doctorado en Neurociencia y Cognición](#)

Universidad Pública de Navarra:

[Doctorado en Ciencias de la Salud](#)

En esta misma línea de actuación, desde el IdiSNa se promoverá el reconocimiento, por parte de la Escuela de Doctorado, de los cursos incluidos en este Programa de Formación.

Las instituciones que integran el Instituto, tanto el CHN como la CUN, elaborarán estrategias para que los residentes se introduzcan en los grupos de investigación del IdiSNa. Una de las estrategias previstas es la aprobación del Programa de Promoción de la Investigación en el Servicio Navarro de Salud.

Anexo 1
ENCUESTA DE DETECCIÓN DE NECESIDADES FORMATIVAS DEL IdiSNA
NOMBRE (opcional):

CENTRO (CHN, CUN, UN...):

PROFESIÓN:
ESPECIALISTA EN FORMACIÓN/RESIDENTE: Sí No

GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN EL IdiSNA (si procede):

- **NOMBRE DEL GRUPO:**
- **POSICIÓN:** Investigador principal Investigador senior Investigador postdoctoral Investigador predoctoral Otros

11

ENCUESTA

A. Indique, con una puntuación de 1 a 5, el grado de interés que tiene en recibir cursos de formación en las siguientes áreas (1= muy poco interés; 5= mucho interés)

AREA	PRIORIDAD				
	1	2	3	4	5
1.Preparación de un proyecto de investigación					
2.Búsqueda y gestión de la información científica					
3.Diseño de estudios en epidemiología					
4.Buenas prácticas clínicas en investigación					
5.Estadística aplicada a Ciencias de la Salud. Nivel básico					
6.Estadística aplicada a Ciencias de la Salud. Nivel avanzado.					
7.Comunicación de resultados y redacción de artículos científicos					

B. Por favor, añada cursos en otras áreas (técnicas, procedimientos, manejo de animales...) en los que estaría interesado/a y, si lo desea, especifique cursos concretos dentro de las área del apartado A.

DESCRIPCIÓN DEL CURSO
8.
9.
10.
11.