

II Jornadas de Avances en Radiofarmacia

RADIOFARMACIA en la Enfermedad de Alzheimer



Aula Virtual Radiofarmacia



INSTITUTO
TECNOLÓGICO PET





Presentación de la Jornada

Dr. Rafael Blasco Ferrándiz

La Enfermedad de Alzheimer.

Prof. Dr. Jesús Ávila

Centro de Biología Molecular, Universidad Autónoma de Madrid-CSIC

Recientes radiofármacos no PET de aplicación diagnóstica en el estudio de la Enfermedad de Alzheimer.

Dra. Bárbara Martínez

Unidad de Radiofarmacia. Servicio de Medicina Nuclear, Hospital La Paz, Madrid

Visita al museo y dependencias de la Real Academia Nacional de Farmacia

Diseño de nuevos Radiofármacos PET para el estudio de la Enfermedad de Alzheimer.

Prof. Dr. Julio Álvarez-Builla

Facultad de Farmacia, Universidad de Alcalá de Henares, Madrid.

Aportaciones de las Técnicas de Imagen en la Enfermedad de Alzheimer.

Prof. Dr. Miguel A. Pozo

Instituto Pluridisciplinar de la Universidad Complutense de Madrid

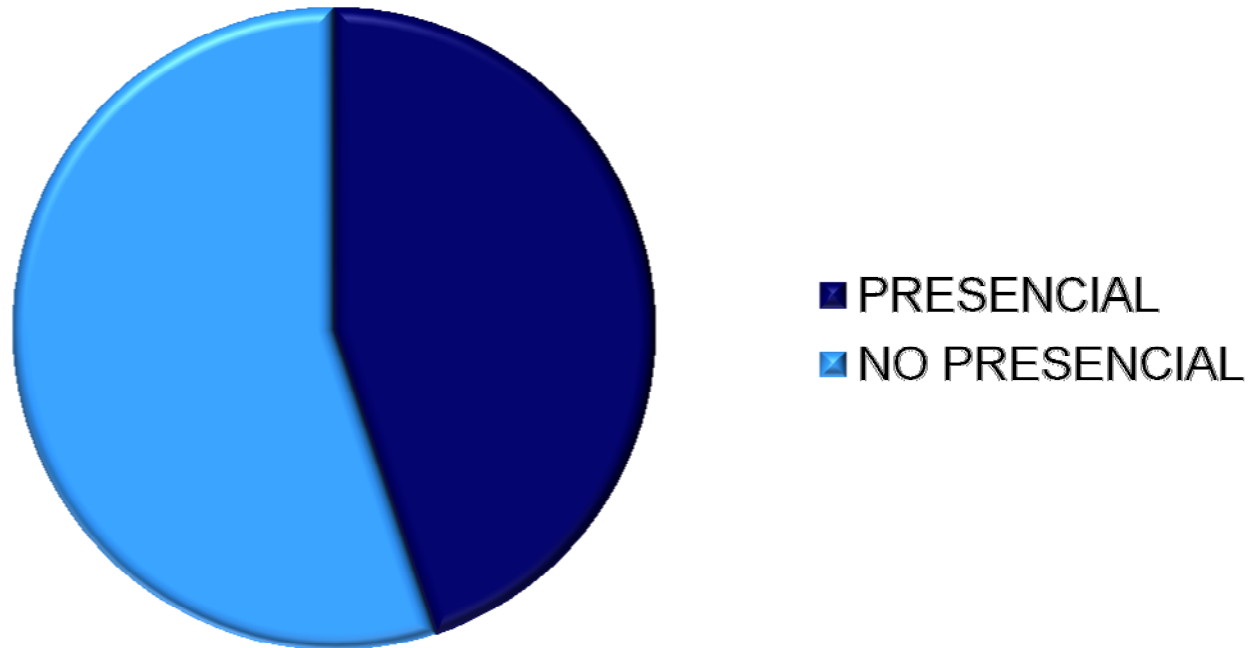


Aula Virtual Radiofarmacia



II Jornadas Avances en Radiofarmacia (resumen de asistencias)

Total asistencias = 77



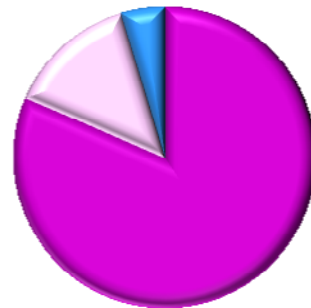
II Jornadas Avances en Radiofarmacia (resumen de asistencias)

PRESENCIAL= 35



- Especialistas en Rfa
- Residentes en Rfa
- Varios

NO PRESENCIAL= 43

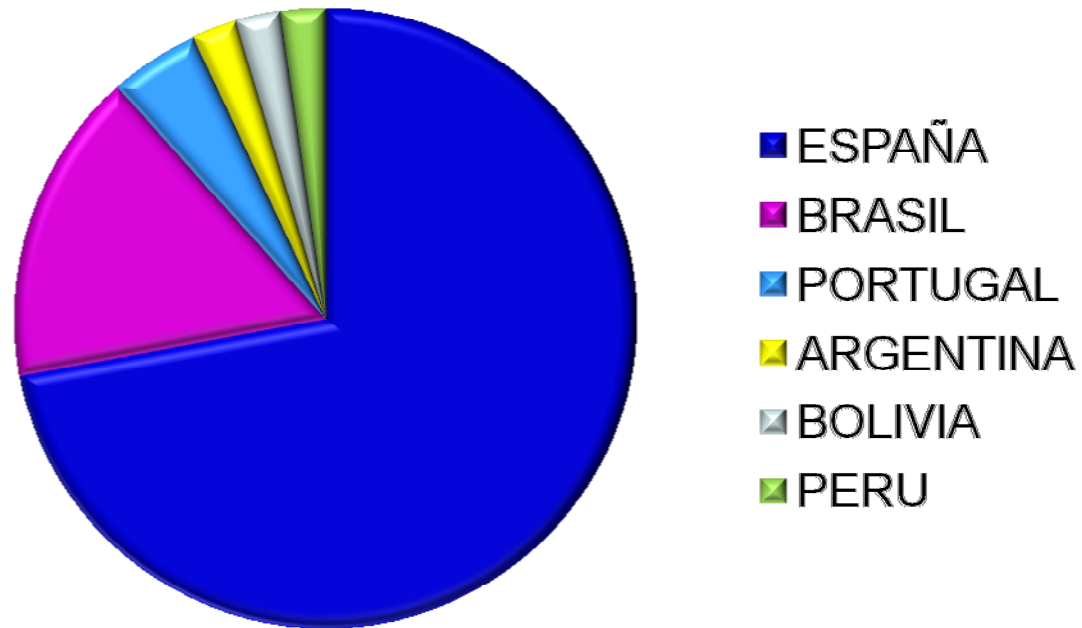


- Especialistas en Rfa (Nacionales e Internacionales)
- Residentes en Rfa (España)
- Varios

II Jornadas Avances en Radiofarmacia

NO PRESENCIAL

Asistentes = 43



II Jornadas Avances en Radiofarmacia

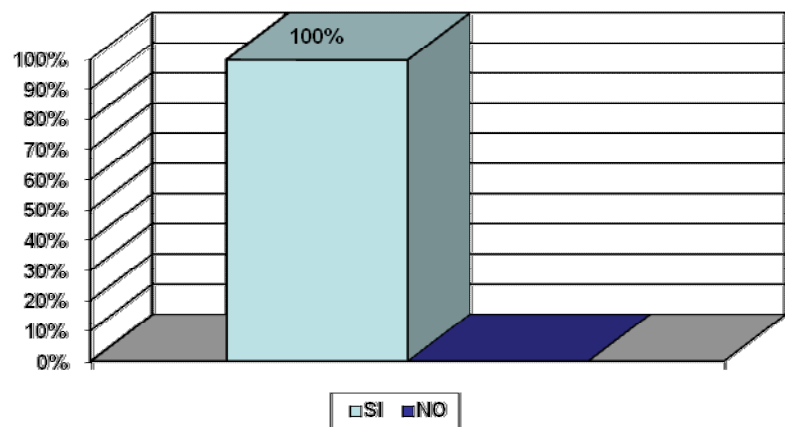
La encuesta de satisfacción ha sido realizada por:

97% de los asistentes **PRESENCIALES**

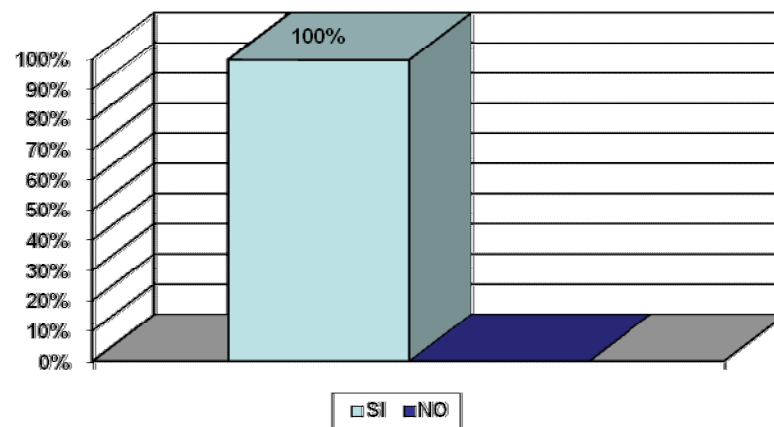
35% de los asistentes **NO PRESENCIALES**

Se observa una cierta falta de implicación en los asistentes de la actividad No Presencial, a pesar de la insistencia en la realización de la misma

¿Le parece interesante que se realicen con carácter anual una Jornada sobre los Avances de las Ciencias Radiofarmacéuticas?

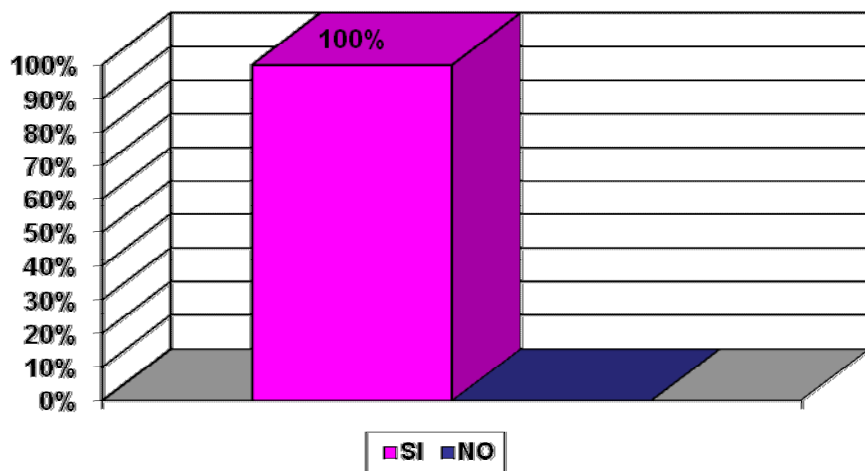


PRESENCIAL

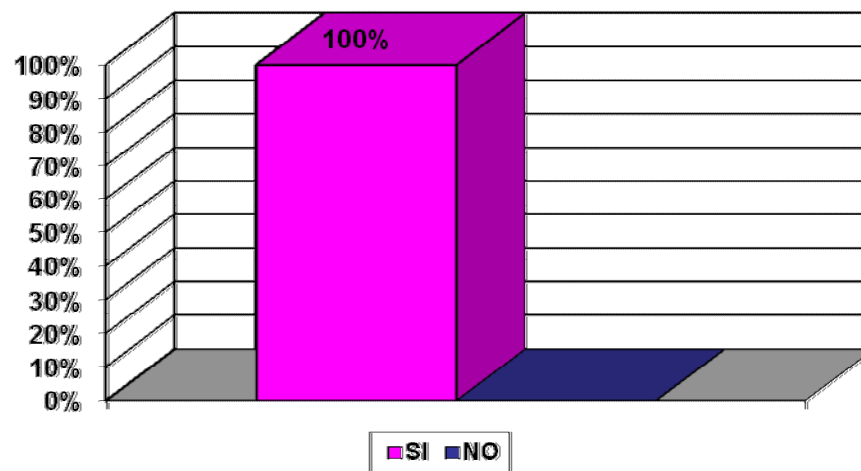


NO PRESENCIAL

¿Le ha parecido adecuado el tema tratado en esta II Jornada de Avances en Radiofarmacia?

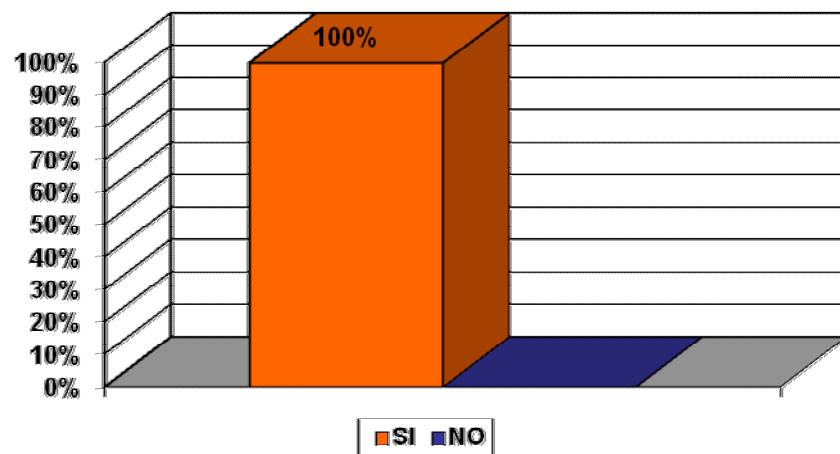


PRESENCIAL

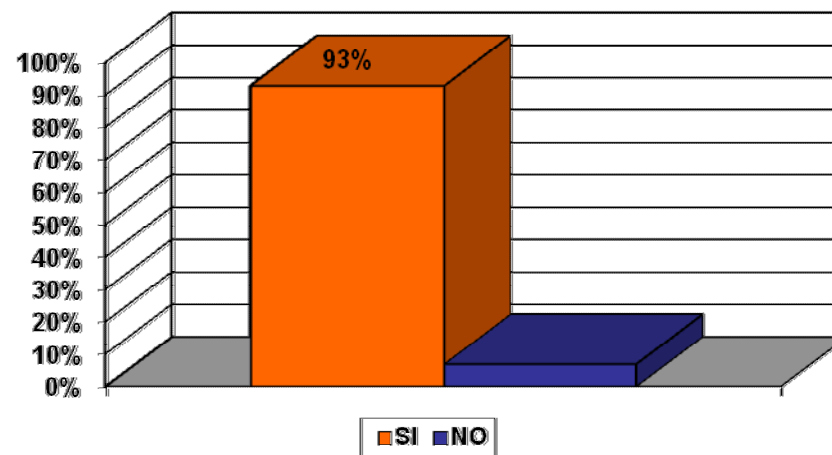


NO PRESENCIAL

¿Le ha parecido adecuada la calidad científica de las diferentes ponencias de esta II Jornada de Avances en Radiofarmacia?

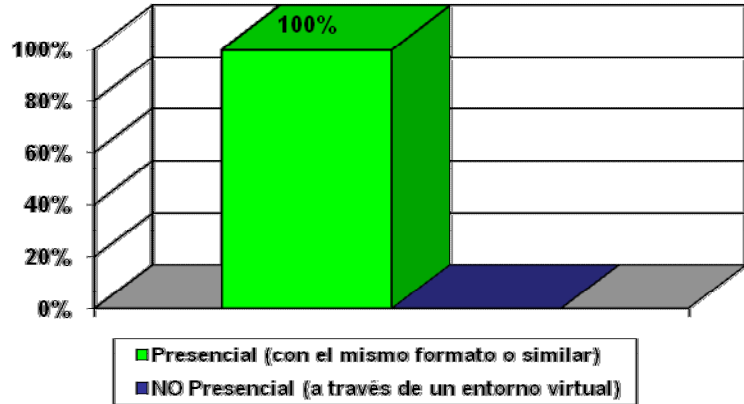


PRESENCIAL

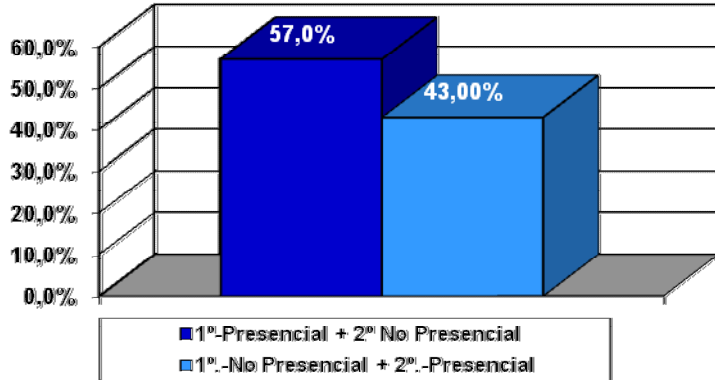


NO PRESENCIAL

¿Para futuras ediciones, preferiría que la Jornada de Avances en Radiofarmacia, se realizara?



PRESENCIAL



NO PRESENCIAL

¿Tiene alguna sugerencia que realizarnos?

PRESENCIAL

Resumen de comentarios recibidos:

- ✓ Me gustaría Jornadas Presenciales, pero se podrían grabar para que se incorporaran en el Aula Virtual de Radiofarmacia, para aquellos compañeros que por diversas circunstancias no han podido asistir.
- ✓ Prefiero Jornada de Avances en Radiofarmacia “Presenciales”, pero que se facilitarían también las Ponencias en formato CD para repasar los temas tratados.

¿Tiene alguna sugerencia que realizarnos?

NO PRESENCIAL

Resumen de comentarios recibidos:

- ✓ Poder disponer de las presentaciones
- ✓ El sonido, en un ordenador normal, sin altavoces externos, estaba bastante bajo, en algunos momentos resultaba difícil seguir alguna ponencia, no sé si esto se podría mejorar.
- ✓ Motivos personales (geográficos, de salud o de trabajo) impiden a gente interesada en estos temas, poder desplazarse al lugar de celebración (que dicho sea de paso, me parece que la RANF es un marco muy adecuado). Por esta razón la pregunta anterior tiene en mi opinión doble respuesta, es más, el poder acceder a las Jornadas vía on-line te permite poder escuchar de nuevo las ponencias que en cada caso te puedan interesar de manera especial. Creo que ambas modalidades contribuyen al desarrollo de nuestra comunidad y a conectarnos en el mundo para formar un grupo sólido.
- ✓ Tener la opción de descargar las ponencias para estudiarlas más detenidamente.
- ✓ Solo felicitarles
- ✓ Estoy haciendo el formato online y me gustaria sugerir que las presentaciones se pudieran descargar y guardar para consultarlas en un futuro, pues son bastantes interesantes
- ✓ Simplemente felicitarles por su esfuerzo, la recompensa nos la llevamos todos. Gracias!
- ✓ Disponer de los videos de las ponencias.
- ✓ Estaría bien poder disponer de un apartado de bibliografía para poder profundizar en el tema tratado. En el que los participantes pudieran aportar tanto referencias bibliográficas como artículos de interés.

Propónganos, si lo desea temas para futuras Jornadas

PRESENCIAL

Resumen de comentarios recibidos:

- ✓ Nuevos radiofármacos PET.
- ✓ Radiofármacos PET y legislación actual para el uso de radiofármacos en investigación.
- ✓ Control de Calidad de Radiofármacos.
- ✓ GMPs – radiofármacos.
- ✓ Ensayos clínicos con nuevos radiofármacos.
- ✓ Radiofármacos marcados con Lutecio-177.
- ✓ Terapia y radiofármacos.
- ✓ Radioinmunoterapia.
- ✓ Avances en Marcaje Celular.

Propónganos, si lo desea temas para futuras Jornadas

NO PRESENCIAL

Resumen de comentarios recibidos:

- ✓ **Temas relacionados a la medicina nuclear y la radiofarmacia en pediatría.**
- ✓ **Estudios isotópicos cardíacos y sus radiofármacos**
- ✓ **Control de calidad de radiofarmacos**
- ✓ **Radiofarmacia y patología mamaria**
- ✓ **Nuevos radiofarmacos para SPECT.**



Comentario adicional del Aula Virtual de Radiofarmacia

Consideramos que esta experiencia ha sido interesante para todos los asistentes en las modalidades presencial y no presencial.

Estamos cumpliendo entre otros objetivos la creación de una Red Internacional de colaboración radiofarmacéutica a partir de procesos de formación continuada.

GRACIAS POR VUESTRA PARTICIPACIÓN