

13 Enero 2026

Jose Perez-Calatayud

Doctor en Ciencias Físicas

Especialista en Radiofísica Hospitalaria o Física Médica

Puestos trabajo

- Radiofísico servicio Radioterapia Instituto Valenciano de Oncología (1985-1989)
- Profesor Asociado Facultad Física Universidad de Valencia (1998-2006)
- Jefe Unidad Radiofísica en Radioterapia. Servicio de Oncología Radioterápica. Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Valencia. (1989-2025)
- Radiofísico. Servicio de Radioterapia. Hospital Clínica de Benidorm (2004-2016, 2020-actualidad)

Labor científica

Comunicaciones a Congresos Nacionales e Internacionales: 543

Tesis y Tesinas dirigidas: 16

Tesis en progreso: 4

Ponencias y Conferencias invitadas en Congresos, Reuniones y Cursos: 219

Participación en proyectos investigación: 28

Publicaciones en Revistas Nacionales e Internacionales (SEFM, SEPR, Med Phys, IJROBP, RO, JCB): 263

Editor y co-autor capítulos Libros: 22

Principales responsabilidades científicas

- Miembro de la Comisión Científica de la Sociedad Española de Física Médica año 2000-actualidad
- Coordinador Nacional Grupo Braquiterapia en la Sociedad Española de Física Médica (SEFM). 2009
- Miembro comité BRAPHYQS de Control de Calidad en Braquiterapia en Europa, asociado a la ESTRO. 2002-2024
- Chair del Grupo de Trabajo de la Asociación Americana de Físicos Médicos (AAPM) dedicado a la dosimetría en Braquiterapia con fuentes de alta energía: HEBD-WG, como representante de la Sociedad Europea de Radioterapia (ESTRO). 2005-2012
- Miembro del Brachytherapy Subcommittee de la AAPM 2005-2021
- Miembro del GEC-ESTRO Advisory Board. 2014
- Miembro del Brachytherapy Clinical Applications Working Group (BCA-WG) de la AAPM. 2013-2021.
- Miembro del TG de la ABS en Skin Brachytherapy. 2011-2015
- Miembro del Advisory Committee on Radiation Oncology Practice de la ESTRO 2016
- Co-chair del TG-253 de la AAPM en Skin Brachy Applicators. 2013-2020
- Reconocimiento por la International Organization of Medical Physics entre los 50 Fisicos Medicos más destacados a nivel mundial por su contribucion en la Fisica Medica en los últimos 50 años. Septiembre 2013.
- Miembro Correspondiente de la Real Academia de Medicina de la Comunidad Valenciana.

- Nombramiento Hijo Predilecto de mi pueblo Navarrés (Valencia). 9 Feb 2014
 - Miembro del Comité ACROP (Advisory Committee on Radiation Oncology Practice) de ESTRO 2016-2021
 - Coordinador del Grupo WP-18 para la confección de recomendaciones en dosimetría con semillas en Europa 2016-2018
 - Co-Editor Journal of Contemporary Brachytherapy 2017-Actualidad
 - Coordinador del Grupo WP-21 para la confección de recomendaciones en dosimetría HDR-PDR en Europa 2019-2021
 - Reconocimiento Fellow American Association of Physicists in Medicine (AAPM) 2020
 - Nombramiento miembro ESMPE Board de la EFOMP 2020-2023
 - Premio del Día Internacional de la Física Médica 2021 por la International Organization of Medical Physics (IOMP)
 - 2023 ESTRO (European Society of Radiation and Oncology) Lifetime Achievement Award
 - 2022 Reconocimiento Pleclaro Fundación La Sierra
 - 2024 Medalla de Oro de la SEFM
-
-