



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA

Afiliada a la
International Radiation Protection Association
(I.R.P.A.)

GRUPO DE TRABAJO: GT-SEPR-06/2019 DOSIMETRIA DE LA RADIACION

Fecha última actualización: Octubre /2019

Fecha inicio actividad: Septiembre/2005

Fecha fin actividad: En activo

MIEMBROS 2019:

Coordinador:

🏠 MERCÈ GINJAUME INTE-UPC

Vocales:

🏠 MARIA LUISA TORMO	CSN
🏠 MANUEL ORDIALES	HOSPITAL DE MÉRIDA
🏠 ROSA GILARRANZ	HOSPITAL DOCE DE OCTUBRE
🏠 ANA MARIA ROMERO	CIEMAT
🏠 NIEVES LLORCA	CND
🏠 BORJA BRAVO	TECNATOM

OBJETIVOS:

Objetivo 1.

Dar respuesta a las necesidades que pudieran surgir en función de los avances, publicaciones o nueva normativa en el ámbito de la dosimetría de las radiaciones ionizantes.

Objetivo 2.

Generar conocimiento escrito sobre la materia, con objeto de que pueda servir de apoyo a otros profesionales o incluso que puedan dar lugar a normas nacionales e internacionales

Objetivo 3.

Coordinar, en colaboración con PEPRI, las iniciativas científicas en los temas siguientes:

- Dosimetría ocupacional: dosimetría de cristalino y extremidades
- Normativa y reglamentación en dosimetría
- Dosimetría numérica, Monte Carlo
- Dosimetría debida a radiación natural y NORM



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA

Afiliada a la
International Radiation Protection Association
(I.R.P.A.)

- Dosimetría de campos mixtos
- Dosimetría a pacientes

Objetivo 4.

Aportaciones científicas a la revista, otras publicaciones y eventos especializados

Objetivo 5.

Colaborar en la relación de la SEPR con el público y los medios de comunicación.