

# Aujourd'hui : Enjeux professionnels en radiothérapie

Albert Lisbona

ICO René Gauducheau

44805 Saint-Herblain

# Enjeux radiothérapie

- Les questions médicales :
  - Diffusion RCMI, techniques de stéréotaxie, d'asservissement respiratoire,
  - IGRT (modalités d'imagerie US, IRM, RX)
  - Hypofractionnement,
  - Radiobiologie.
  - Hadronthérapie.

# Enjeux radiothérapie

- Le physicien médical, un acteur de la qualité des soins, de la gestion des risques et de la sécurité des soins.
  - Audits internes, audits externes
- Connaitre les aspects économiques attachés aux questions médicales.

# Enjeux radiothérapie

- Position du physicien médical - obtenir le statut de professionnel de santé (CSP) :
  - Rôles et responsabilités,
  - Jugement Epinal (en appel), jugement Lyon.
- Développement des métiers de la physique médicale
- Répondre et interroger les partenaires et les tutelles :
  - ARS, ASN,
  - SFRO, IRSN, HAS, INCa, DGOS, fédérations hospitalières,

# Enjeux radiothérapie

- Formation :
  - Former des professionnels pour le soin, la recherche, l'enseignement.
  - Organisation effective d'une formation désormais au niveau européen,
- Encourager le niveau doctorat, les profils HDR.
- Participer aux AAP (type Physicancer) favorisant les échanges y compris pour les physiciens cliniciens.