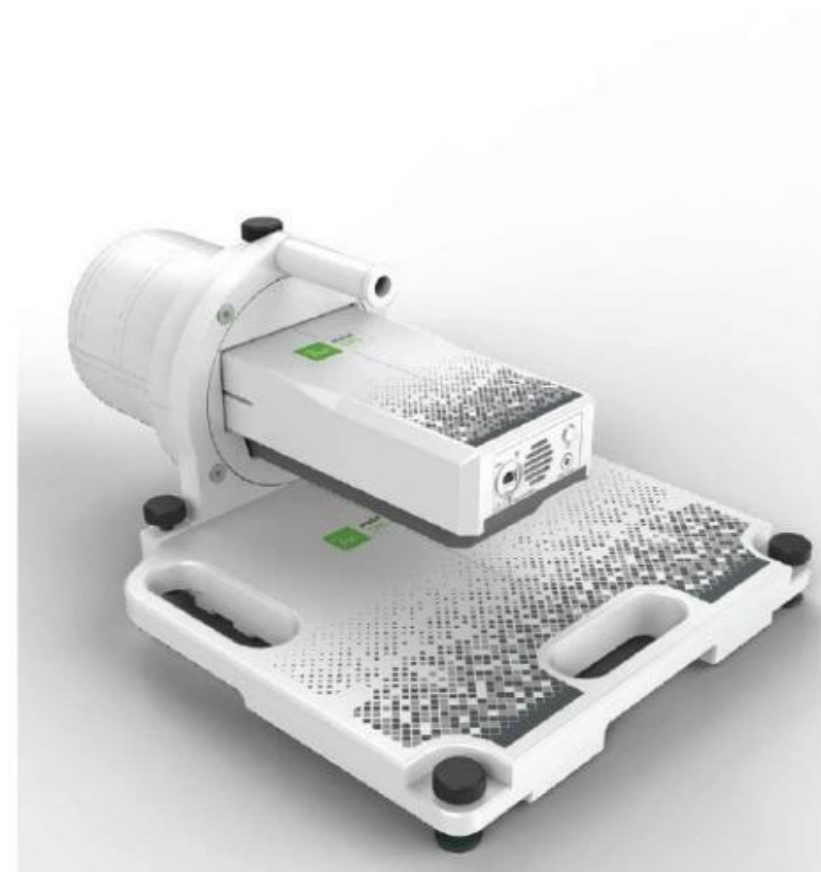


● OBJETIVO

Mostrar la experiencia de usuario en la implementación de PSQA usando el detector myQA SRS de IBA Dosimetry.



myQA[®]
SRS System



CURSO TALLER

“Experiencia Clínica para PSQA de SRS/SBRT usando detector con tecnología CMOS”

● METODOLOGÍA

Presentación teórica y práctica con sistema de planeación y mediciones en acelerador lineal con detector **myQA SRS**

● LUGAR

Instituto Nacional de Cancerología INCAN en Ciudad de Guatemala.

● FECHA Y HORARIO:


Sábado 8 de Marzo 2025
1 p.m. a 6 p.m. (*hora local*)

Al finalizar el curso taller se ofrecerá transporte de Ciudad de Guatemala a La Antigua.

Taller clínico sobre PSQA para SRS/SBRT utilizando tecnología de detector CMOS

Aprendan de experiencias de usuarios reales sobre la implementación de PSQA con el detector myQA SRS de IBA Dosimetry.

 March 08, 1PM – 6PM (hora local)

 INCAN, Ciudad de Guatemala



Iba

12 x 14 cm² active detector area

[Inscríbese aquí](#)