



Reunión de trabajo OPRIPALC

Fecha: 17-12-2020

Horarios: Buenos Aires 13:00 pm; Washington
11:00 am; Ginebra, Viena y Madrid 17:00 pm

País: Brasil

**Centro: Hospital Universitário da Universidade Federal de Manhã
- HUUFMA**

**Presentador: Jamerson Albuquerque Junior; Dr Nilton Santana;
Dayane da Conceição A. Monteiro.**

Problemas detectados

1. La máquina hemodinámica (modelo GE Innova - 2011) disponible actualmente no genera el informe de dosis de radiación (Report);
2. Los parámetros de dosis solo están disponibles mientras el examen está almacenado en la máquina. Después de enviarlas a PACS, las imágenes ya no están disponibles en la máquina y ya no podemos acceder a la información sobre las dosis administradas (Ej: dosis acumulada, producto del área de kerma). Las imágenes se envían inmediatamente después de que se realizan los procedimientos.

Sugerencias propuestas

- Estamos en contacto con el representante de GE para comprobar las posibilidades de configurar la máquina para disposición del Informe;
- Intentaremos realizar la recogida de datos el mismo día en que se realizan los trámites para evitar la pérdida de muestras.

Nota: Se espera que la segunda máquina hemodinámica se aplique en enero / 2021 con la tecnología más actualizada;

Muchas gracias

