

Buena Práctica de Higiene Industrial



Gestión dosimétrica en un Distrito de Atención Primaria

Noviembre 2018

Descripción de la tarea

La gestión dosimétrica estaba dispersa. Desde cada centro de salud enviaban los dosímetros al Servicio de Protección Radiológica del Hospital de referencia y había un porcentaje elevado de pérdidas de dosímetros. Eso implicaba también que no se enviaban los dosímetros al Centro Nacional de Dosimetría (CND) para la lectura del mismo.

En época de vacaciones o cuando surgía cualquier otra incidencia no había dosímetros rotatorios en todos los centros para los sustitutos contratados.

Solución adoptada

La Dirección-Gerencia designó a una persona del Distrito como responsable de la gestión dosimétrica.

Se elaboró un registro de todas las instalaciones de radiología convencional e intraoral y de los profesionales que prestan servicio en cada una de dichas instalaciones.

Se solicitaron dosímetros personales para los profesionales que no disponían de él, así como un número suficiente de dosímetros rotatorios para cubrir posibles incidencias (vacaciones, incapacidades temporales, etc.)

Se solicitó al CND el envío de todos los dosímetros a la sede del Distrito, para enviarlos desde allí a cada uno de los centros.

Al enviar cada dosímetro se adjunta una carta indicando que entre los días 1 a 5 del mes se debe enviar a la sede del Distrito, a la atención de la persona responsable de la gestión dosimétrica, el dosímetro correspondiente al mes anterior para su envío al CND.

Desde la Unidad de Personal se comunican los nombramientos de técnicos especialistas en radiodiagnóstico y de odontólogos para asignarles un dosímetro rotatorio.

Mensualmente se actualiza el registro indicando fecha de recepción de dosímetros desde el CND, fecha de envío a cada centro de salud y fecha de recepción desde los centros al Distrito. Se actualizan también los datos de los profesionales que tienen asignado un dosímetro rotatorio.

Resultados o consecuencias de la implantación de la Buena Práctica

Desde que se centralizó el envío y recepción de dosímetros en la sede del Distrito ha disminuido drásticamente el número de incidencias por pérdida de dosímetros.

Se ha solicitado al CND que el historial dosimétrico de cada trabajador también se envíe de manera conjunta al Distrito para su posterior envío a los profesionales y al área de Vigilancia de la Salud para su inclusión en la historia de salud laboral.

Estado en el que se encuentra la Buena práctica

En desarrollo y con resultados observables.

Autoría: M^a Chantal García Clementi.
UPRL I-4. Distrito Granada-Metropolitano