



**PROGRAMA DE ACCIÓN: PROTECCIÓN CONTRA
RIESGOS SANITARIOS
SISTEMA FEDERAL DE PROTECCIÓN SANITARIA.**



| ESTRATEGIA 3 | LÍNEA DE ACCIÓN | PROYECTO |
|--------------------------|---|----------------------------|
| PREVISIÓN DEL DESARROLLO | Control de productos y procesos derivados de nuevas tecnologías | 16. Protección Radiológica |

| LÍDER DEL PROYECTO | COMISIÓN A LA QUE PERTENECE | AÑO DE INTEGRACIÓN |
|--------------------|-----------------------------|--------------------|
| Correo elect. | Operación Sanitaria | 2004 |

Objetivos:

General:

- .Proteger a la población general, pacientes y trabajadores expuesto a los riesgos derivados de las actividades de atención a la salud relacionadas con el uso de sustancias tóxicas, radiaciones ionizantes, generación de residuos peligrosos y RPBI y factores ergonómicos.

Actividades:

- Implementación del "Proyecto de reducción y eliminación del uso del mercurio en instrumental médico y odontológico.
- Promover la realización de investigación de sustancias sustitutas del mercurio.
- Actualización de la normatividad en Rx diagnóstico así como de los instrumentos de manejo que se tienen para el proceso de vigilancia.
- Desarrollo normativo de protección radiológica de diagnóstico médico con Rx con fines de odontológicos, medicina nuclear y radioterapia.
- Continuar con el programa permanente nacional de protección radiológica en el Diagnóstico médico con Rx.
- Desarrollo del programa de certificación a terceros autorizados para la vigilancia de la operación de aparatos de rayos X. Publicar la NOM 087 ECOL-SSA1 2002 en el Diario Oficial.
- Elaboración de inventario de las actividades en las que se utilizan sustancias tóxicas en los establecimientos de atención médica.
- Identificación de la población ocupacionalmente expuesta a riesgos químicos y las condiciones y prácticas de trabajo del personal hospitalario referentes al uso de sustancias tóxicas.

Indicadores

Proceso:

- En proceso.

Impacto:

- En proceso.