

FODA

FORTALEZAS	DEBILIDADES
Masa crítica de farmacéuticos con formación en la preparación de medicación oncológica	Formación de técnicos en farmacia en forma muy general, y deficiente en áreas de mezclas intravenosas
Mayor toma de conciencia de la necesidad de la actuación del farmacéutico en oncología (desde dentro de los Servicios de Farmacias)	Residencias con rotación en área de Farmacia oncológica heterogéneas, dependiendo del alcance que logra el farmacéutico en la institución
Adecuados registros y conciencia de su importancia.	Áreas de preparación con infraestructura deficiente
Existencia de algunas Farmacias Oncológicas que gozan de adecuada infraestructura, incluso en públicos.	Manejo de citostáticos sin la participación del farmacéutico, bajo profesionales no tan bien preparados para garantizar seguridad del paciente, ambiente y operador como los farmacéuticos.
Residencias con rotación en áreas de preparación adecuadas.	Falta de conocimiento real de la situación nacional relacionada con las medicaciones de quimio y bioterapias
Manejo de citostáticos dependientes del servicio de farmacia, pudiendo ser descentralizadas o no.	Riesgo de coparticipación en never events, Juicios por mala praxis, desconocimiento regulatorio, vacíos legales, y no existencia de seguros colectivos
	Riesgos de sufrir accidentes o enfermedades laborales por exposición a productos tóxicos
	Baja inserción laboral de los farmacéuticos en los centros de salud

LÍNEAS ESTRATÉGICAS

- Formación
 - Técnicos
 - Farmacéuticos
- Seguridad
 - Operador (cabinas, equipo protector -validación cabinas – exámenes médicos)
 - Medio ambiente (cabinas – tratamiento de residuos y desechos)
 - Producto: Técnica aséptica- validación (áreas, cabinas, ambiente)
- Elaboración
 - Proceso de elaboración (Gestión de calidad)
 - Revisión estabilidades – clasificación de riesgo –
 - Insumos
 - Manipulación Técnica aséptica
 - Áreas de elaboración - requisitos
- Clínica -Inserción del farmacéutico en el equipo de salud
 - Criterios de Validación – pacientes especiales

Medio ambiente																		
derrames	En la elaboración y transporte						En la administración											
Residuos																		
Cabinas																		
Fármaco y tecnovigilancia																		

Seguridad del producto queda incluida en el ítem ELABORACIÓN