

INSTRUMENTOS PRÁCTICOS PARA LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE: ANÁLISIS MODAL DE FALLOS Y SUS EFECTOS -AMFE- Y ANÁLISIS CAUSA RAÍZ -ACR-. (Se trata de un curso que comprende los dos cursos que también se ofertan por separado).

- **Nº de horas:** 20
- **Fechas previstas:** ajustables a la programación general
- **Objetivos docentes de la actividad:** Identificar los procesos a estudiar según la técnica AMFE en la práctica clínica. Conocer las fases del AMFE. Conocer las fases del análisis causas raíz. Distinguir entre causa inmediata y causas raíz. Saber identificar y agrupar los factores que pueden contribuir a la aparición de un evento adverso. Promover una actitud positiva hacia la cultura proactiva de la seguridad del paciente
- **Contenidos:** La identificación de puntos críticos en una organización y/o proceso asistencial. El AMFE y sus utilidades. La organización de un AMFE. Fases del AMFE. Ventajas y limitaciones del AMFE. Técnicas asociadas para la implementación del AMFE. Ejemplos prácticos. La gestión de sistemas de notificación y registro de eventos adversos. El ACR y sus utilidades. La organización de un ACR. Las fases del ACR. Los factores que convierten un suceso adverso -incidente o accidente- en un suceso centinela. Causa inmediata y causas raíz de los sucesos centinela. Ventajas y limitaciones del ACR. Ejemplos prácticos
- **Metodología:** Presentaciones teórico prácticas para iniciar a los grupos de trabajo en la técnica, trabajo individual con resolución de ejercicios y prácticas en grupo
- **Nº de facultativos a los que está dirigido y especialidades:** de 15 a 30
- **Modalidad:** presencial
- **Profesorado:** Interno