

	HOSPITAL DE URGENCIA ASISTENCIA PÚBLICA	Código: AOC 1.3
	UNIDAD DE CALIDAD Y SEGURIDAD DEL PACIENTE	Versión: 1
	NOTIFICACIÓN DE RESULTADOS CRÍTICOS PESQUISADOS EN EL SERVICIO DE IMAGENOLOGÍA	Fecha: 01/2024 Vigencia: 1 año

INDICADOR	% de notificaciones oportunas de diagnóstico de TEP, pesquisados con AngioTC de Tórax realizados en la Unidad de Imagenología y diagnosticadas por radiólogos del HUAP.
FÓRMULA	Nº de notificaciones oportunas de diagnósticos de TEP pesquisados a través de AngioTC de Tórax realizados en la Unidad de Imagenología y diagnosticados por radiólogos del HUAP e informados según protocolo en el periodo x 100
	Nº total de diagnósticos de TEP pesquisados con AngioTC de Tórax realizados en la Unidad de Imagenología y diagnosticadas por radiólogos del HUAP en el periodo
ESTÁNDAR DE CUMPLIMIENTO	100%
FUENTE DE INFORMACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Fecha, hora y lista de pacientes sometidos a AngioTC de Tórax obtenida desde Sistema RIS-PACS. - Informes digitales de AngioTC realizados.
PERIODICIDAD	Mensual
RESPONSABLE	TM Encargado de Calidad de la Unidad de Imagenología.
METODOLOGÍA DE LA MEDICIÓN	<p>Medición del Universo de diagnóstico de TEP, pesquisados con AngioTC de Tórax realizados en la Unidad de Imagenología y diagnosticadas por radiólogos del HUAP. Se genera listado de pacientes sometidos a AngioTC con fecha y hora desde RIS-PACS. Luego, se coteja con informes de AngioTC realizados, los cuales deben coincidir con las notificaciones del diagnóstico crítico imagenológico, descrita según protocolo. Los resultados obtenidos, se ingresan a software REDCap.</p> <p>La medición se realiza hasta el día 10 del mes siguiente al periodo evaluado.</p>
CRITERIOS EVALUADOS	<p>Los criterios a evaluar son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> -La notificación se realiza en un tiempo menor o igual a 60 minutos según protocolo. -Copia de informe debe contener el nombre o apellido del médico tratante o jefe de turno, firma, hora y fecha de la recepción de la notificación.
SERVICIOS O UNIDADES	Imagenología