



PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DEL DESEMPEÑO EN QUÍMICA CLÍNICA Y HEMATOLOGÍA. PEEC LABCARE

Especificaciones Técnicas

Referencia interna:	LAB PEEC-QH01		
Número de mensurandos o pruebas evaluadas:	43		
Eventos por Año:	4		
Meses de participación:	Abril - Junio - Septiembre - Diciembre		
Número de muestras por evento:	Química Clínica: 1 muestra Hematología: 1 muestra		
Informes Disponibles:	Evaluación Comparativa Sumario de Participantes		
Mensurandos o Pruebas Disponibles			
Química Clínica:			
Acido Urico	Bilirrubina Total	Colesterol HDL	LDH
Albúmina	BUN	Creatinina	Potasio
Amilasa Total	Calcio	Fosfatasa Alcalina	Proteína Total
ALT	CK total	Gamma-GT	Sodio
AST	Cloro	Glucosa	Triglicéridos
Bilirrubina Directa	Colesterol Total	Hierro	
Hematología:			
Hemoglobina	MCHC	MPV	GRA%
Hematocrito	RBC	RDW	
MCV	WBC	LY%	
MCH	Plaquetas	MO%	
*Hormonas y Marcadores Tumorales:			
PSA Total	T3 Libre	T4 Total	T3 Total
TSH	T4 Libre	Vitamina B12	
*Evaluación sujeta a número de participantes			
Características de la Muestra:	Química Clínica: Volúmen: 5,0 ml. Suero Liofilizado. Hematología: Volúmen: 2,5 ml. Sangre total líquida. Requisitos de almacenamiento: 2°C a 8°C.		
Reporte de Resultados:	Internet - Portal: peec.com.co		
Oportunidad del Reporte:	Hasta 10 días a partir de la fecha límite para reportar		
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Evaluación cuantitativa: Media de comparación (Método - Instrumento y todos los métodos) Grafica de Levey Jennings, Media, SD, SDI, %DEV Um (Incertidumbre de la medición) Criterios de aceptabilidad SDI		
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		
Origen:	Colombia		