

PRUEBAS REALIZADAS POR LA SECCIÓN DE MICOBACTERIOLOGÍA, POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2018

Técnica	Pruebas realizadas												
	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
TOTAL	2491	291	321	401	499	478	0	501	0	0	0	0	0
Diagnósticos por Técnicas moleculares (PCR en T Real)	73	13	12	8	8	13	0	19					
Cultivos por el Método Convencional (L. Jensen)	495	87	65	66	117	90	0	70					
Tipificación de micobacterias por el método de Molecular (Geno Type GM) (Tiras HAIN)	191	40	30	17	56	24	0	24					
Tipificación de micobacterias Pruebas rápidas (Inmunocromatografía)	466	0	56	97	83	83	0	147					
Micobacterium Tuberculosis - Prueba de sencibilidad por el método de las proporciones	54	0	5	11	9	26	0	3					
Micobacterium Tuberculosis - Prueba de sencibilidad por el método Fluorométrico MGIT 320	46	0	0	26	1	0	0	19					
Micobacterium tuberculosis - Prueba de la sensibilidad Primera Línea por el Método molecular de (Tiras HAIN)	444	66	72	66	72	96	0	72					

Micobacterium tuberculosis- Prueba de la sensibilidad Segunda Línea por el método de Molecular(Tiras HAIN)	53	0	0	44	0	9	0	0					
Tinción por BAAR por el método de Ziehl-Neelsen.	602	85	81	66	142	112	0	116					
Frotis por bacilo de Hansen (Lepra)	13	0	0	0	8	5	0	0					
Evaluación externa del desempeño de la red	30	0	0	0	3	0	0	27					
Pruebas de PZA	24	0	0	0	0	20	0	4					

(1) Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Micobacteriología