

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	3041	291	321	401	499	478	0	501	550	0	0	0	0
Diagnósticos por Técnicas moleculares (PCR en T Real)	83	13	12	8	8	13	0	19	10				
Cultivos por el Método Convencional (L. Jensen)	600	87	65	66	117	90	0	70	105				
Tipificación de micobacterias por el método de Molecular (Geno Type CM) (Tiras HAIN)	215	40	30	17	56	24	0	24	24				
Tipificación de micobacterias Pruebas rápidas (Inmunocromatografía)	535	0	56	97	83	83	0	147	69				
Micobacterium Tuberculosis - Prueba de sencibilidad por el método de las proporciones	56	0	5	11	9	26	0	3	2				
Micobacterium Tuberculosis - Prueba de sencibilidad por el método Fluorométrico MGIT 320	81	0	0	26	1	0	0	19	35				
Micobacterium tuberculosis - Prueba de la sensibilidad Primera Línea por el Método molecular de (Tiras HAIN)	588	66	72	66	72	96	0	72	144				

Micobacterium tuberculosis- Prueba de la sensibilidad Segunda Línea por el método de Molecular(Tiras HAIN)	65	0	0	44	0	9	0	0	12				
Tinción por BAAR por el método de Ziehl-Neelsen.	722	85	81	66	142	112	0	116	120				
Frotis por bacilo de Hansen (Lepra)	13	0	0	0	8	5	0	0	0				
Evaluación externa del desempeño de la red	33	0	0	0	3	0	0	27	3				
Pruebas de PZA	50	0	0	0	0	20	0	4	26				

(1) Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Micobacteriología