

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	4066	291	321	401	499	478	0	501	553	242	512	268	0
Diagnósticos por Técnicas moleculares (PCR en T Real)	114	13	12	8	8	13	0	19	10	9	14	8	
Diagnósticos por Técnicas moleculares (Xpert MTB/RIF)	16		0	0	0	0	0	0	3	13	6	4	
Cultivos por el Método Convencional (L. Jensen)	825	87	65	66	117	90	0	70	105	30	147	48	
Tipificación de micobacterias por el método de Molecular (Geno Type CM) (Tiras HAIN)	342	40	30	17	56	24	0	24	24	52	22	53	
Tipificación de micobacterias Pruebas rápidas (Inmunocromatografía)	600	0	56	97	83	83	0	147	69	24	23	18	
Micobacterium Tuberculosis - Prueba de sencibilidad por el método de las proporciones	56	0	5	11	9	26	0	3	2	0	0	0	
Micobacterium Tuberculosis - Prueba de sencibilidad por el método Fluorométrico MGIT 320	93	0	0	26	1	0	0	19	35	0	12	0	

Micobacterium tuberculosis - Prueba de la sensibilidad Primera Línea por el Método molecular de (Tiras HAIN)	852	66	72	66	72	96	0	72	144	72	120	72
Micobacterium tuberculosis- Prueba de la sensibilidad Segunda Línea por el método de Molecular(Tiras HAIN)	83	0	0	44	0	9	0	0	12	12	6	0
Tinción por BAAR por el método de Ziehl-Neelsen.	961	85	81	66	142	112	0	116	120	30	151	58
Frotis por bacilo de Hansen (Lepra)	13	0	0	0	8	5	0	0	0	0	0	0
Evaluación externa del desempeño de la red	33	0	0	0	3	0	0	27	3	0	0	0
Pruebas de PZA	68	0	0	0	0	20	0	4	26	0	11	7

(1) Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Micobacteriología