

PRUEBAS REALIZADAS POR LA SECCIÓN DE MICOBACTERIOLOGÍA, POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2017

Técnica	Pruebas realizadas												
	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
TOTAL	3811	1026	629	612	1009	535		0	0	0	0	0	0
Diagnósticos por Técnicas moleculares (PCR en T Real)	70	13	7	6	21	23							
Cultivos por el Método Convencional (L. Jensen)	407	59	73	46	184	45							
Cultivo automatizado para micobacterias spp	137	0	0	0	92	45							
Tipificación de micobacterias por pruebas bioquímicas y enzimáticas	0	0	0	0	0	0							
Tipificación de micobacterias por métodos moleculares (Tiras Hain)	292	70	97	0	0	125							
Tipificación de micobacterias Pruebas rápidas (Inmunocromatografía)	443	74	59	76	133	101							

Micobacterium tuberculosis -Prueba de la sensibilidad por el método de la Nitratasa	0	0	0	0	0	0							
Micobacterium tuberculosis -Prueba de la sensibilidad por el Método de las Proporciones	87	32	12	30	13	0							
Micobacterium tuberculosis-Prueba de la sensibilidad por el método de Molecular(Tiras HAIN)	179	70	97	0	0	12							
Tinción por BAAR por el método de Ziehl-Neelsen.	924	222	182	109	227	184							
Placas por BAAR evaluadas	1267	486	102	340	339	0							
Frotis por bacilo de Hansen (Lepra)	5	0		5	0	0							

Fuente: Sección de Micobacteriología

(1) Datos reportados hasta el mes actual