

PRUEBAS REALIZADAS POR LA SECCIÓN DE MICOBACTERIOLOGÍA, POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2016 (1)

Técnica	Pruebas realizadas												
	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
TOTAL	1817	424	305	235	336	517							
Diagnósticos por Técnicas moleculares (PCR en T Real)	24	12	12	0	0	0							
Cultivos por el Método Convencional (L. Jensen)	175	31	25	26	60	33							
Cultivo automatizado para micobacterias spp	0	0	0	0	0								
Tipificación de micobacterias por pruebas bioquímicas y enzimáticas	90	21	0	24	3	42							
Tipificación de micobacterias por el método de Molecular(Tiras HAIN)	39	7	0	7	10	15							
Tipificación de micobacterias Pruebas rápidas (Inmunocromatografía)	263	37	44	47	70	65							
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	106	31	16	12	20	27								
Micobacterium tuberculosis- Prueba de la sensibilidad por el método de Molecular(Tiras HAIN)	271	118	48	17	63	25								
Tinción por BAAR por el método de Ziehl-Neelsen.	369	64	80	51	60	114								
Placas por BAAR evaluadas	480	103	80	51	50	196								
Frotis por bacilo de Hansen (Lepra)	0	0	0	0	0	0								

(1) Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Micobacteriología