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	2185	424	305	235	336	517	368						
Diagnósticos por Técnicas moleculares (PCR en T Real)	24	12	12	0	0	0	0						
Cultivos por el Método Convencional (L. Jensen)	217	31	25	26	60	33	42						
Cultivo automatizado para micobacterias spp	0	0	0	0	0		0						
Tipificación de micobacterias por pruebas bioquímicas y enzimáticas	100	21	0	24	3	42	10						
Tipificación de micobacterias por el método de Molecular(Tiras HAIN)	39	7	0	7	10	15	0						
Tipificación de micobacterias Pruebas rápidas (Inmunocromatografia)	332	37	44	47	70	65	69						
Micobacterium tuberculosis - Prueba de la sensibilidad por el método de la Nitratasa	0	0	0	0	0	0	0						

Micobacterium tuberculosis - Prueba de la sensibilidad por el Método de las Proporciones	134	31	16	12	20	27	28			
Micobacterium tuberculosis- Prueba de la sensibilidad por el método de Molecular(Tiras HAIN)	271	118	48	17	63	25	0			
Tinción por BAAR por el método de Ziehl-Neelsen.	478	64	80	51	60	114	109			
Placas por BAAR evaluadas	589	103	80	51	50	196	109			
Frotis por bacilo de Hansen (Lepra)	1	0	0	0	0	0	1			

⁽¹⁾ Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Micobacteriología