

cos como biológicos de que actualmente disponemos, para efectuar el diagnóstico preciso de la tuberculosis pulmonar incipiente, notaremos que en una gran parte de estos enfermos los datos recojidos no son lo bastante característicos para sentar un diagnóstico de certeza. Penetrados los investigadores de la importancia que este asunto entraña, han sido muchos los síntomas y reacciones que se han descrito con la pretensión de elevarlos a la categoría de patognomónicos.

Hay que confesar no obstante los esfuerzos realizados por médicos eminentes, que hasta ahora, ni el estetoscopio, ni el laboratorio nos han dado a conocer ningún dato fidedigno que denote de una manera indubitable la existencia de la tuberculosis en el periodo inicial.

Actualmente se está ensayando como tratamiento pero aplicable también (al igual que las tuberculinas) al diagnóstico de la tuberculosis pulmonar, un nuevo procedimiento, nos referimos a los trabajos que en este sentido realizan los profesores Négre y Boquet del Instituto Pasteur de París, valiéndose de extractos metilicos de bacilos tuberculosos. Estos extractos son sometidos previamente a la acción de la acetona resultando según los investigadores citados, muy sensibles para revelar la presencia de anticuerpos tuberculosos.

Si estas experiencias fuesen coronadas por el éxito se podía tener la seguridad de haber dado un paso gigantesco en beneficio, más que de los propios enfermos, de la profilaxis de esta terrible plaga, pues señalando el foco o focos contaminadores, a ellos se dirigirían los sistemas de lucha modernos, extirpando en su origen tan terrible enfermedad

DOCTOR EUGENIO PERALTA

Almería Julio 1927.

Trabajos realizados por el Instituto Provincial de Higiene durante los meses de mayo y junio de 1927.

MAYO

A	Salida a Viator con motivo de tifus exantemático	2
	Id. a Paterna id. id. fiebre tifoidea	2
	Suministro vacuna antivariólica, dosis	500
—		
B	Análisis de sangre	26
	» Líquido cefalo raquídeo	2
	» Pus.	3
	» Orina	9
	» Líquido pleurítico	1
	» Secreción vaginal	1
	» Espustos	1
	» Tumores	1
	» Bacteriológico de agua	1
	» Químico de agua	1
	Elaboración de autovacunas	1

JUNIO

A	Salida a Vera con motivo de traslado de un enfermo al manicomio	1
	Suministro de vacuna antivariólica dosis	600
—		
B	Análisis de sangre	24
	» Pus.	1
	» Líquido cefalo raquídeo	2
	» Espustos	3
	» Tumores	1
	» Orina	2
	» Bacteriológico agua	1
	» Químico de agua	1

Almería 30 de junio 1927.

S. N.

BOLETÍN DEL INSTITUTO PROVINCIAL DE HIGIENE DE ALMERÍA

Sr.