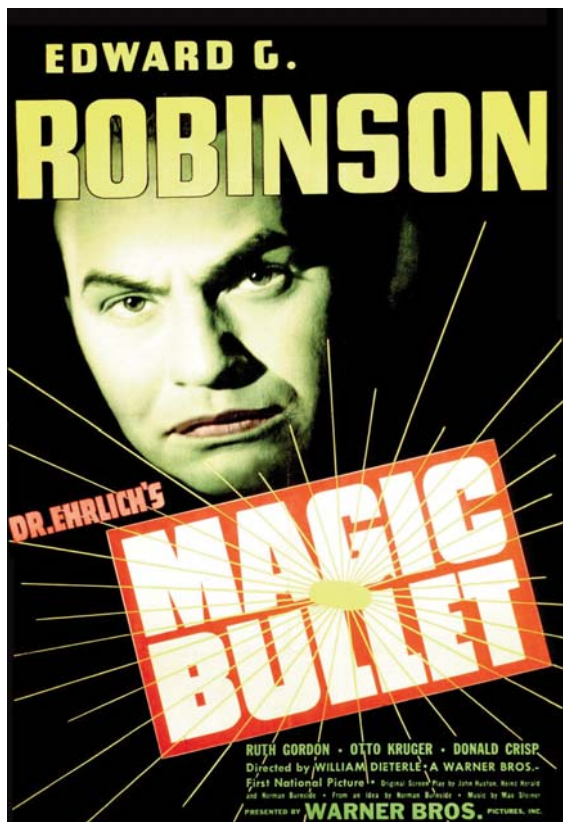


Historia de la Medicina: Paul Ehrlich y la tuberculosis



Acción: de 1882 a 1915 (Berlín, Egipto y Frankfurt).
Cartel americano (One Sheet).

Ficha técnica

Título : *Dr. Ehrlich's Magic Bullet* o *The Story of Dr. Ehrlich's Magic Bullet*.

País: Estados Unidos.

Año: 1940.

Director: William Dieterle.

Música: Max Steiner.

Fotografía: James Wong Howe.

Montaje: Warren Low.

Guión: Norman Burnstine (como Norman Burnside), Heinz Herald y John Huston.

Intérpretes: Edward G. Robinson, Ruth Gordon, Otto Kruger, Donald Crisp, Maria Oupenskaya, Montagu Love, Sig Rumann, Donald Meek, Henr O'Neill, Albert Bassermann, Edward Norris, Harry Davenport, Louis Calhern, Louis Jean Heydt y Charles Halton.

Color: blanco y negro.

Duración: 103 minutos.

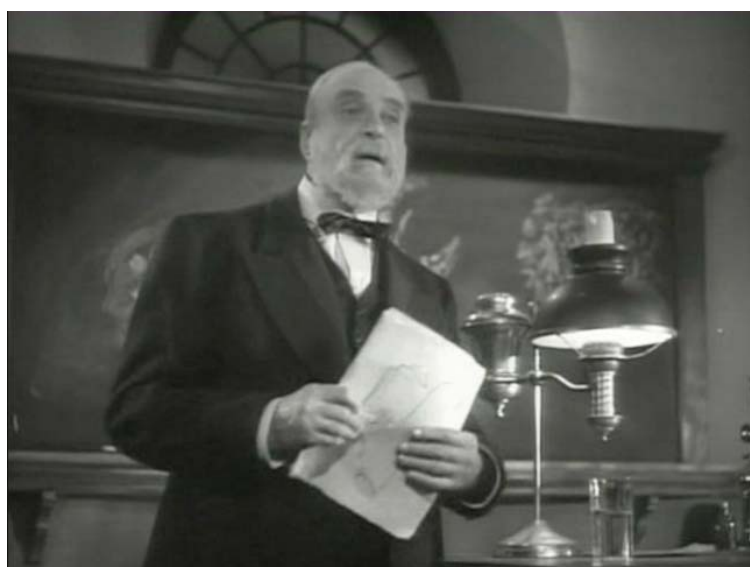
Género: biográfico, drama y médico.

Productora: Warner Bros. Pictures.

Sinopsis: *biopic* sobre Paul Ehrlich desde su época berlinesa.

Premios: nominada al Óscar al Mejor Guión Original (1941).

<http://www.imdb.es/title/tt0032413>



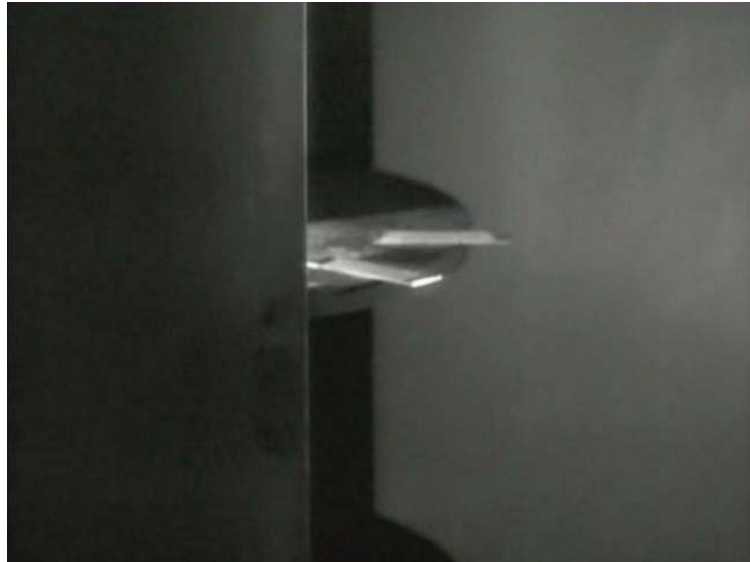
Ehrlich asiste a la conferencia en la que el Dr. Robert Koch comunica el descubrimiento de la etiología de la tuberculosis.



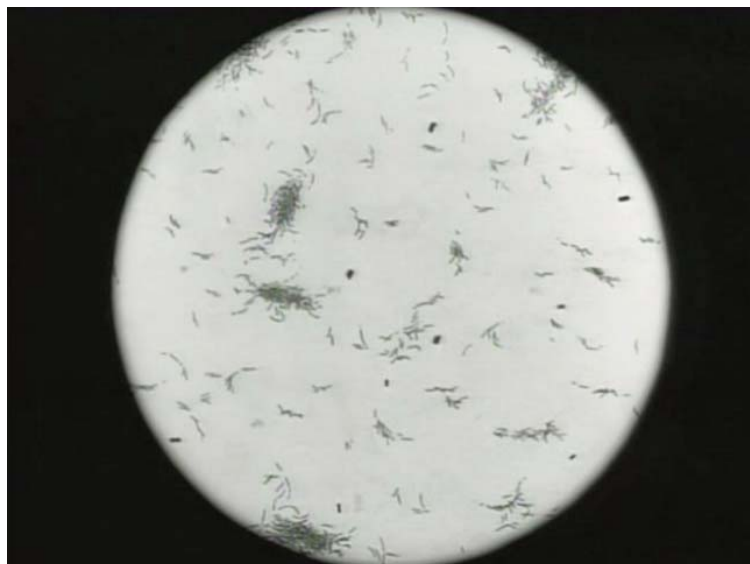
Le comenta a Koch que él puede desarrollar una buena tinción de su bacilo y aquel le da un cultivo.



Tiempo después, en su casa, tosiendo y aterido de frío intenta teñir el bacilo.



Gracias a un descuido de su mujer, enciende una estufa en las que había unas preparaciones, logra teñir el bacilo de Koch (ficticio)...



...demostrando su ácido resistencia.



Muestra su hallazgo a Koch que emocionado le ofrece trabajo.



En la celebración mientras baila con su mujer tiene un desvanecimiento. Sufre una tuberculosis pulmonar a causa de su trabajo con el bacilo.



Ehrlich y su esposa se desplazan a Egipto para curar la tuberculosis gracias al clima, el reposo y una buena alimentación.



La película no recoge el trabajo que realizó Ehrlich con la tuberculina por encargo de Koch, pero sí el hallazgo de la bala mágica.

José Elías García Sánchez¹, Enrique García Sánchez¹, María Lucila Merino Marcos²

¹Departamento de Medicina Preventiva, Salud Pública y Microbiología Médica. Facultad de Medicina. Universidad de Salamanca (España).

²Departamento de Pediatría del Hospital Universitario de Salamanca (España).

Correspondencia: José Elías García Sánchez. Facultad de Medicina. Avda. Alfonso X El Sabio s/n. 37007 Salamanca (España).

e-mail: joegas@usal.es