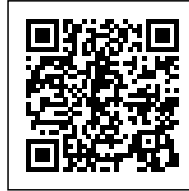


RESUMEN BIOGRAFIA DE ALEJANDRO FLEJXHNG



(1881 - 1955)

Famoso médico y bacteriólogo inglés, descubridor de la Penicilina, antibiótico que ha contribuido a la cura de numerosos padecimientos y a salvar millones de vidas. Bacteriólogo del Hospital de Santa María de Londres, trabajaba en la investigación de algunas bacterias cuando descubrió que una placa olvidada se había cubierto de unos hongos de la variedad conocida como *Penicilium Notatum*. La citada placa contenía un cultivo de estafilococos, Fleming descubrió que en los lugares cubiertos por los hongos los microbios habían

desaparecido. Así fue descubierto el antibiótico fabuloso al que por analogía

Escuelajat.com



con el nombre del hongo que produce, se llamó Penicilina. Después Fleming encontró la manera de producir artificialmente la penicilina en los laboratorios. En 1945 recibió Fleming el Premio Nobel de Medicina por sus descubrimientos de la penicilina y del antiséptico lisozima. Es Fleming, uno de los más grandes benefactores de la humanidad

