

## Un meraviglioso microscopio inventato in America

Pasadena (California), 26 notte.

In capo ad anni di lavoro a porte chiuse, il dott. Royal, R. Rife ed un suo collaboratore hanno approntato un microscopio che, secondo si annuncia, supererà per potere d'ingrandimento tutti i microscopi esistenti. Con questo strumento si potranno studiare bacilli che sfuggivano sinora, per la loro piccolezza estrema, all'osservazione visuale. Il microscopio del dott. Rife consentirà di ingrandire 17 mila volte l'oggetto osservato.

Si attende ora con tale strumento allo studio di batterii che, come risulta da esperienze dell'universitario americano dott. Kendall, possono mutare di forme. Sinora essi potevano essere osservati al microscopio solamente quando avessero assunta la loro «forma solida». Si era stabilito ch'erano vitali anche nella loro forma «fluida», ma senza poterli in questa osservare con gli ordinari microscopi. Col nuovo apparecchio si spera poterli individuare anche nel loro aspetto sinora ignoto.

Tutto ciò che riguarda il nuovo microscopio è tenuto per ora segreto; dovrà passare qualche tempo prima che la nuova invenzione sia a disposizione di tutti.