

DIAGNÓSTICO, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS

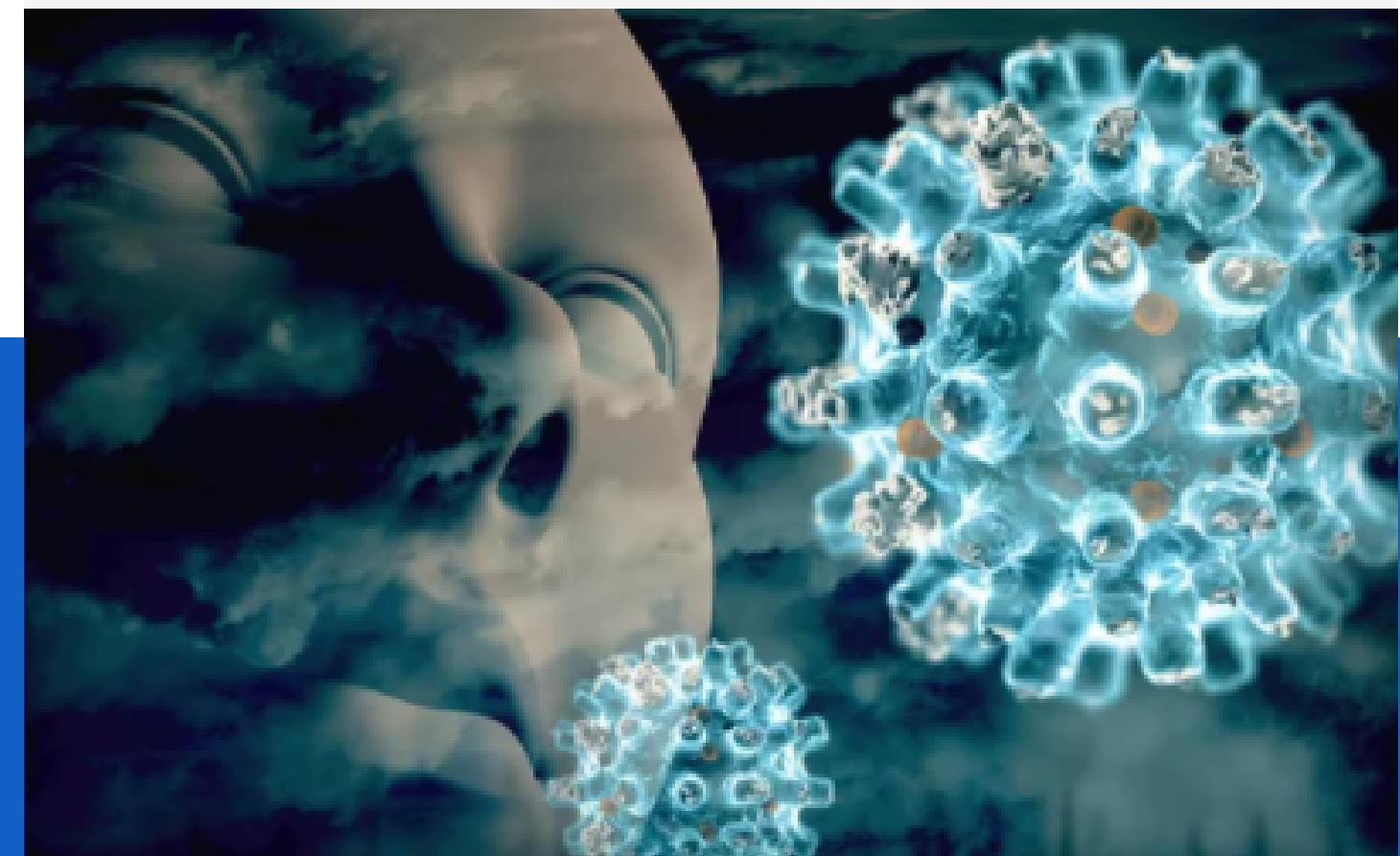
HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO

Autor principal: Benito Gómez

Facultad de Ciencias de la Salud

Protección Know How

Invención del campo de la biología molecular, inmunología e infectología para el diagnóstico, prevención y / o control de enfermedades infecciosas asociadas con Trichomonasthenax.



Kit de detección específico de Trichomonasthenax (protozoo flagelado) que se puede utilizar para la detección, prevención y/o control de enfermedades infecciosas en humanos. Identificando un polimorfismo de nucleótido único del gen que codifica la β -tubulina de la especie descrita en una muestra de exudado subgingival o pulmonar, permitiendo diferenciar si la infección es producida por Trichomonasthenax o Trichomonasvaginalis.

TRL 4.