



Финские ученые выяснили, что паразит токсоплазма делает зараженных людей привлекательнее

Токсоплазма делает своих носителей более привлекательными. К таким выводам пришла международная группа биологов, экологов и зоологов во главе со специалистами из Университета Турку в Финляндии.

Как сообщает журнал *PeerJ*, для исследования ученые отобрали 35 инфицированных добровольцев и 178 здоровых. Результаты анализа показали, что у первых оказался ниже показатель отклонения черт лица от симметрии – так называемая флуктуирующая асимметрия. Это является показателем хорошего физического здоровья, качественных генов и внешней привлекательности.

Кроме того, специалисты установили, что женщины с токсоплазмозом были более стройными и считали себя привлекательнее. Теперь биологи планируют провести анализ с большим количеством добровольцев.

Токсоплазмоз – заболевание людей и животных, вызываемое паразитом *Toxoplasma gondii*. Недуг характеризуется поражением нервной и лимфатической систем, глаз, скелетных мышц. Токсоплазмозом заражено около 50% людей во все мире. Причем в подавляющем большинстве случаев болезнь протекает бессимптомно.