

Анализ слюны: как диагностировать иммунные заболевания до проявления симптомов



Природа одарила человека уникальной защитной системой – иммунитетом. В здоровом состоянии он способен защитить организм от множества воздействий как внешних, так и внутренних. Однако нарушения иммунной системы приводят к различным заболеваниям от аллергии и сахарного диабета I типа до более опасных аутоиммунных заболеваний, например, рассеянного склероза. К сожалению, подобные заболевания диагностируются, лишь когда болезнь начинает проявляться симптоматически. **Специалисты Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого в рамках Проекта 5 - 100 разработали уникальный метод диагностики иммунных заболеваний еще до того, как болезнь начнет себя проявлять.**

Побробнее >> research.spbstu.ru