

## От редакции № 11, 2019

### *Уважаемые читатели!*

Перед вами номер с двумя ведущими темами: дерматовенерология и инфекционные заболевания. Хотела бы обратить ваше внимание на ситуацию с таким заболеванием, как корь. Последние данные говорят о том, что вирус кори, проникая в клетки, буквально «стирает» память о перенесенных ранее заболеваниях, повышая риск смерти от других инфекций. Так, в исследовании, проведенном в Нидерландах, было продемонстрировано влияние кори на иммунитет. Проанализировав образцы крови 26 детей через 40–50 суток после заражения корью, ученые выяснили, что оно снижает разнообразие клеток иммунной памяти, которые хранят информацию о перенесенных инфекциях и помогают быстро реагировать на них. Большая часть таких клеток гибнет и заменяется новыми, которые «помнят» лишь о кори. Ученые полагают, что корь уничтожает не только естественный иммунитет, но и тот, что появился в результате прививок. Что касается прививок против кори, то созданная в 1960-е годы вакцина кардинально изменила ситуацию с этим заболеванием. Так, в 2009 году в РФ показатель заболеваемости составлял 0,07 на 100 000 населения, в 74 регионах страны корь вообще не регистрировалась. Но ситуация изменилась в 2010 году, когда заболеваемость увеличилась на 25,9%. А в 2019 году ВОЗ констатировала, что во всех регионах мира наблюдается устойчивый рост заболеваемости корью. Как и почему это произошло, читайте в статье «Особенности диагностики и профилактики кори на современном этапе».

Желаю познавательного чтения.



*С уважением,  
главный редактор и руководитель  
проекта «Лечащий Врач»  
Ирина Брониславовна Ахметова*