



# Нелёгкие болезни лёгких

Согласно прогнозу Всемирной организации здравоохранения, к 2020 году смертность от лёгочных заболеваний значительно возрастет. В свете наступающих угроз ВОЗ создала глобальный альянс по борьбе с респираторными заболеваниями (GARD). По мнению директора Московского НИИ пульмонологии Александра Чучалина, стратегическим направлением современной пульмонологии является ранняя диагностика лёгочных болезней. Однако сегодня медики чаще всего имеют дело с пациентами в стационарах на поздних стадиях заболевания.

По оценке специалистов, одной из причин прогнозируемого увеличения смертности от пульмонологических заболеваний является отсутствие новых лекарственных препаратов.

«Микробы, вызывающие пневмонию, начинают привыкать к антибиотикам, которые применяются в сегодняшней врачебной практике. За последние годы не было изобретено новых эф-

фективных препаратов. Мы работаем с теми, что были открыты 10–15 лет назад. Микроорганизмы становятся к ним нечувствительны. Пока всё не так критично. Я лишь говорю о тенденции, которая сейчас наблюдается. Она становится более очевидной, если сравнивать статистику смертности от лёгочных заболеваний в США и у нас. Уровень медицинских услуг за океаном выше. Смерт-

ность же в России и Америке примерно равна», — говорит заслуженный врач Российской Федерации, заведующий отделением пульмонологии пермской МСЧ №4 Олег Калинин.

По словам экспертов, в Перми среди пульмонологических заболеваний лидируют пневмония (40%), бронхиальная астма (40%) и хроническая обструктивная болезнь лёгких (20%).