

УДК 615.33  
ББК 52.81  
П54

**Поляк М. С., Околов И. Н.**

П54 Актуальные проблемы антибиотикотерапии в офтальмологии. —  
СПб. : Нестор-История, 2016. — 48 с.

ISBN 978-5-4469-0896-7

Эта небольшая работа посвящена очевидным, но очень сложным вопросам — насколько офтальмологическая служба готова и в состоянии встретить атаку множественно резистентных к антибиотикам бактерий и грибов, чем и как лечить вызванные ими инфекции глаз, можно ли хоть как-то ограничить распространение антибиотикорезистентности возбудителей заболеваний. Феномен множественной резистентности микроорганизмов многие считают фатальным. Прогнозируется конец эры антибиотиков. Авторы полагают, что и лечащие врачи, и микробиологическая служба совместными усилиями способны лимитировать этот тревожный процесс. Борьба с антибиотикорезистентностью требует серьезного улучшения практики назначения антимикробных препаратов на основе полноценного микробиологического (лабораторного) обоснования выбора наиболее эффективного лечебного средства, его дозы, режима и способа введения больному. Ситуация требует, чтобы понятие «рациональная антибиотикотерапия» обрело свой истинный, неформальный практический смысл.

УДК 615.33  
ББК 52.81

В оформлении обложки использовано фото  
Dr Graham Beards (en.wikipedia)

ISBN 978-5-4469-0896-7



© Поляк М. С., Околов И. Н. 2016  
© Издательство «Нестор-История», 2016