



**THE NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE  
(NEJM) VOL. 380 NO. 3**

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

<b>ПЕРСПЕКТИВЫ</b>	
Тематические исследования в социальной медицине: Превышение полномочий структур: учащение случаев тюремного заключения - 44-летний мужчина с болями в спине G. Karandinos and P. Bourgois	205-209
Изменение климата - чрезвычайная ситуация для здоровья C.G. Solomon and R.C. LaRocque	209-211
Лучшие слова для лучших смертей A. DeForest	211-213
<b>ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ</b>	
Тафенохин в дозировке однократного приема для предупреждения рецидива малярии Plasmodium vivax M.V.G. Lacerda and Others	215-228
Применение препарата тафенохин в сравнении с примахином для предупреждения рецидива малярии Plasmodium vivax A. Llanos-Cuentas and Others	229-241
Рандомизированное исследование порогов трансфузии тромбоцитов у новорожденных A. Curley and Others	242-251
<b>СПЕЦИАЛЬНАЯ СТАТЬЯ</b>	
Двухлетняя оценка обязательных комплексных платежей при замене тазобедренного или коленного сустава M.L. Barnett and Others	252-262
<b>ОБЗОРНАЯ СТАТЬЯ</b>	
Крайняя необходимость воздействия на климат для защиты здоровья A. Haines and K. Ebi	263-273
<b>ИЗОБРАЖЕНИЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЕ</b>	
Vasa Previa S. Matsuzaki and T. Kimura	274
Эритема Gyrate Repens, связанная с анальным раком M. Prouty and D. Liu	e3
<b>ОБОРЫ СЛУЧАЕВ ГЛАВНОГО ГОСПИТАЛЯ МАССАЧУСЕТСА</b>	
Случай 2-2019: 36-летний мужчина с сыпью, болями в животе и лимфаденопатией S.T. Chen, A.M. Cahalane, E.T. Ryan, and R.K. Foreman	275-283
<b>РЕДАКЦИОННЫЕ СТАТЬИ</b>	
Тафенохин - радикальное улучшение?	285-286

N.J. White	
Переливание тромбоцитов у новорожденных - меньше значит больше M.C. Sola-Visner	287-288
<b>КЛИНИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>	
Внедрение CAR T-клеток в солидные опухоли M.H. Brown and M.L. Dustin	289-291
<b>МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВО</b>	
Шпион, который пришел с простудой B.M. Reilly	292-295
<b>ПЕРЕПИСКА</b>	
Риск заражения вирусом Т-клеточного лейкоза человека типа 1 при трансплантации почки	296-298
Коронарная КТ ангиография и последующий риск инфаркта миокарда	298-300
Изменение мозга при зависимости: обучение а не болезнь	301-302
<b>ИСПРАВЛЕНИЯ</b>	
Применение препарата даратумумаба для отсроченного восстановления эритроцитов после аллогенной трансплантации	302