

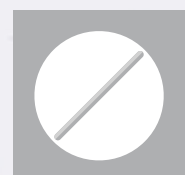
ОСТАНОВИТЕ ТРОМБОЗ, СПАСИТЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ ЖИЗНИ

Число пациентов, принимающих пероральные антикоагулянты,¹ постоянно растет. При этом им необходимо регулярно проверять уровень свертываемости крови МНО* (международное нормализованное отношение). Обычно это делается по направлению лечащего врача, но все больше пациентов переходят на самостоятельный контроль свертываемости крови.



3 миллионам
пациентов в России
показаны антикоагулянты²

Антикоагулянты³



Антикоагулянты, такие как антагонисты витамина К, уменьшают образование тромбов (опасных сгустков крови).

Внимание!

При слишком высокой дозе антикоагулянтов увеличивается риск кровотечения.

Если дозировка препарата недостаточна, то возрастает риск образования тромбов, которые при попадании в кровоток могут привести к закупорке сосудов головного мозга и возникновению инсульта.⁴

Заболевания с высоким риском тромбоза, при которых требуется антикоагулянтная терапия и постоянный контроль МНО*, увеличивают риск возникновения инсульта в 5 раз.⁴ Более 2 млн. пациентов во всем мире проверяют уровень свертываемости крови дома, с помощью портативного прибора.⁶

Мерцательная аритмия

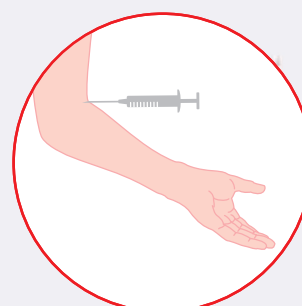
Искусственный клапан сердца

Тромбоз глубоких вен, тромбоэмболия

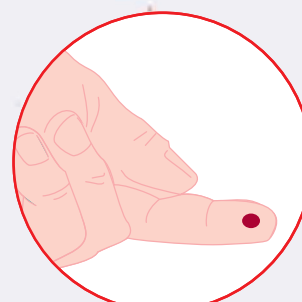
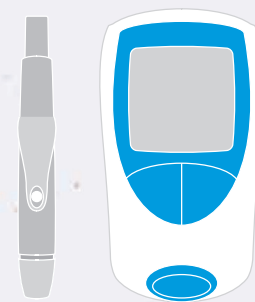
Контроль свертываемости крови

Чтобы уменьшить риск образования тромбов, с одной стороны, и кровотечения, с другой стороны, важен регулярный контроль свертываемости

По назначению врача в лаборатории:
из вены, в течение нескольких дней

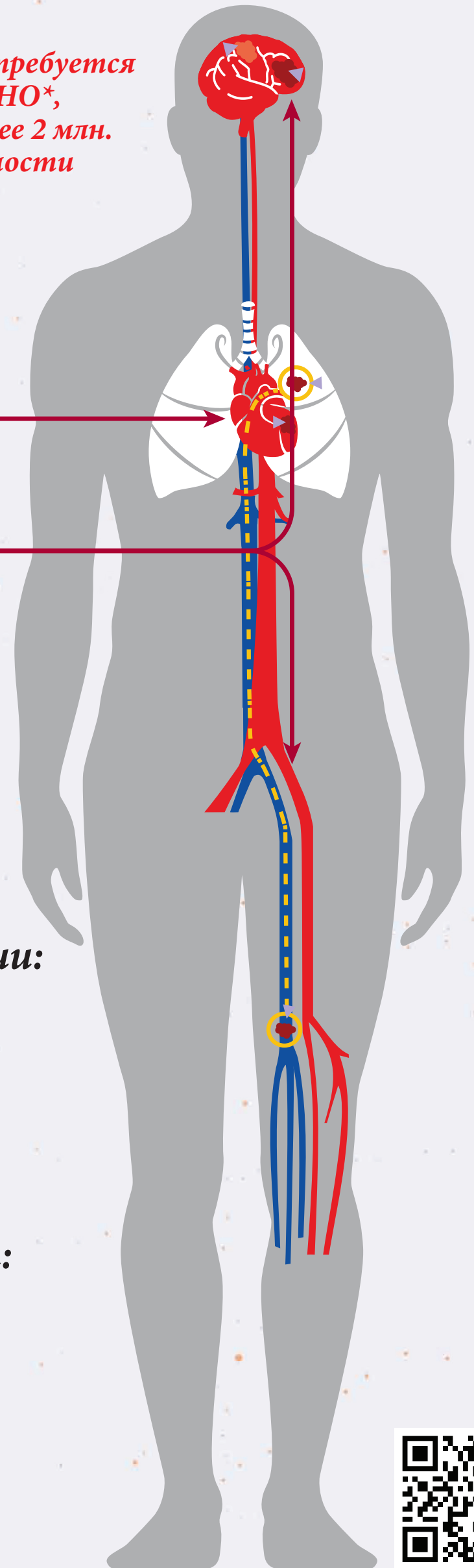
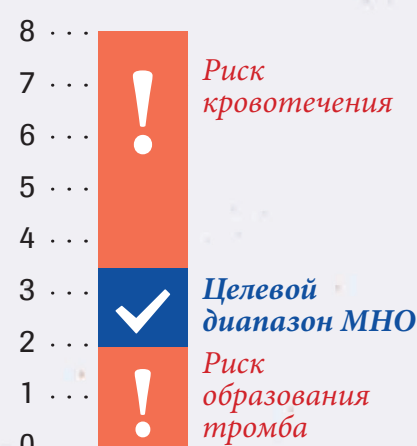


Самостоятельно пациентом дома:
за 1 минуту, из одной капли крови



Полезная информация

Значение МНО (международное нормализованное отношение) – это общепринятый показатель, используемый для измерения свертываемости крови. Целевой диапазон МНО сообщается лечащим врачом каждому пациенту, принимающему непрямые антикоагулянты (антагонисты витамина К), для минимизации риска.



DIA 1112



В рамках Всемирного Дня Тромбоза для пациентов, принимающих непрямые антикоагулянты, пройдет масштабная акция по проверке уровня свертываемости крови – «День МНО»

13 ОКТЯБРЯ – АНАЛИЗ МНО БЕСПЛАТНО!

Всего за несколько минут Вы сдадите анализ МНО*, получите результат и консультацию специалиста. Запишитесь на бесплатный экспресс-анализ МНО в вашем городе по телефону: **8-800-100-19-68** (звонок по России бесплатный) или зайдите на сайт **mnoportal.ru** и зарегистрируйтесь онлайн! Больше информации в соц. сетях и на **mnoportal.ru**

Присоединяйтесь к мероприятию в соц. сетях: # День_МНО # мнопортал # День_Тромбоза # WorldThrombosisDay

* МНО (Международное Нормализованное Отношение) – жизненно важный показатель свертываемости крови, который необходимо измерять пациентам, принимающим непрямые антикоагулянты, не менее 1 раза в месяц.
1. Вся информация относится к пациентам, принимающим антагонисты витамина К.
2. Сулимов В.А., Лышута А.С. Перспективы лечения пациентов с фибрилляцией предсердий. ГОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет» (МГМУ) им. И.М. Сеченова.
3. www.who.int/ru
4. Savolainen J et al. Stroke in atrial fibrillation: update on pathophysiology, new antithrombotic therapies, and evolution of procedures and devices. Eur Med. 2007;38:271-81.
5. Garcia-Alamino JM, Vard D.M., Alonso-Cabele P. et al. Self monitoring and self management of oral anticoagulation. Cochrane Database Syst Rev 2010. 4: Art. No. CD008393. Doi:10.1002/14651658.CD008393.pub2
6. Данные Roche Diagnostics. Опубликовано: ООО «Фонд Диагностики Руса Россия», 115114, г. Москва, ул. Ленинская, д. 2, стр. 2. Бизнес-центр «Бивальды Плаза». Тел.: +7 495 229-69-99. Факс: +7 495 229-62-64. www.roche.ru, www.rochediagnostics.ru © 2015



ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ НЕОБХОДИМО
ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ И ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ С ВРАЧОМ.