

MedBaseGeotar

Первая отечественная цифровая база медицинских знаний по всем специальностям.

MedBaseGeotar обеспечивает быстрый доступ к информации без необходимости поиска в других источниках.

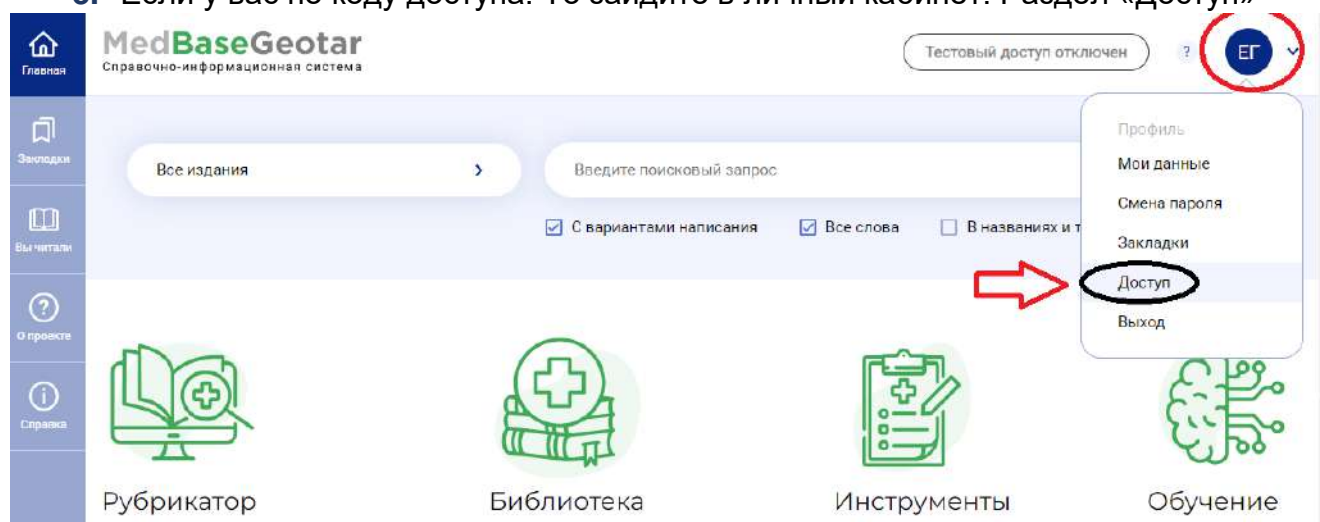
Умный поиск и удобная система фильтров позволяет быстро получать всю интересующую специалиста информацию, формирует краткую справку по заболеванию/синдрому.

Современный модуль для чтения дает возможность читать даже объемные книги без необходимости загружать их на своё устройство.

Широкие возможности работы с литературой – формирование закладок и сохранение заметок к прочитанным текстам.

Для того, чтобы получить **доступ** к ресурсу:

1. Зарегистрируйтесь на сайте <https://mbasegeotar.ru>
2. Если у вас доступ по IP адресам Библиотеки/ Организации, то после регистрации доступ выдаётся автоматически
3. Если у вас по коду доступа. То зайдите в личный кабинет. Раздел «Доступ»

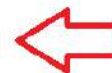


В окошке Активация кода доступа введите активационный код, текст на картинке и нажмите «активировать». После этого Вы получите возможность работы с любого компьютера, имеющего выход в интернет (удаленный доступ).

Выключенные коды

Активация кода доступа

Введите активационный код *



Текст на картинке *

1361

1361

Активировать

Далее выполните поиск в поисковой строке в верхней части экрана или перейдите в интересующий вас раздел литературы напрямую:

MedBaseGeotar
Справочно-информационная система

Код доступа активирован ? CB >

Все издания >

Введите поисковый запрос

С вариантами написания Все слова В названиях и тегах

Чтобы сделать **закладку** или **скопировать** текст, нажмите правой кнопкой на нужный абзац и выберите функцию:

Глава 87. Обморок

Aarti S. Dalal, George F. Van Hare

Обморок определяется как внезапная кратковременная потеря сознания с неспособностью поддерживать постуральный тонус. Самая частая причина обморока у здоровых людей — вазовагальные обмороки (дурнота). Вазовагальному обмороку классически предшествует головокружение, которое сопровождается потоотделением, чувством жара, бледностью или холодностью конечностей, вызванным определенным событием или ситуацией, напр. болью, медицинским вмешательством, вставанием из положения лежа. Для этого типа обморока характерны асимметричные изменения ЭКГ. У ~30–50% детей до 18 лет отмечается хотя бы один эпизод обморока.

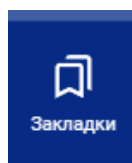
Копировать

Поделиться

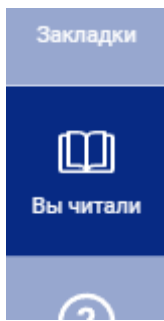
В закладки

Таблица 87.1. Некардиогенные причины обморока

Свои **закладки** вы можете найти, нажав на соответствующую иконку в левой панели:



Для того, чтобы вернуться к **открытым книгам**, необходимо перейти в раздел «Вы читали» в панели слева:



Изменить пароль или данные, введенные при регистрации, вы всегда можете в Личном кабинете пользователя в правом верхнем углу, нажав на иконку и перейдя в соответствующий раздел:

