

Протокол оценки риска венозных тромбозов

Федерация анестезиологов-реаниматологов Приморского края,

кафедра анестезиологии и реаниматологии ВГМУ

<p><input type="checkbox"/> Низкий риск Амбулаторные пациенты Госпитализация до двух суток Операция менее 60 минут Возможность ранней реабилитации пациента</p>	<p><input type="checkbox"/> Умеренный риск Большинство общехирургических больных, открытые гинекологические или урологические операции. Малые операции, травмы или нетяжелые заболевания у пациентов с предшествующими эпизодами ТГВ, ТЭЛА или тромбофилией Нехирургические больные на постельном режиме или с тяжелым заболеванием (см. факторы риска венозных тромбозов)</p> <p>Выберете терапию:</p> <p><input type="checkbox"/> НФГ 5000 ЕД п/к через 8 ч <input type="checkbox"/> НФГ 5000 ЕД п/к через 12 ч (при массе <50 кг и возрасте >75 лет) <input type="checkbox"/> Дальтепарин 5000 МЕ п/к через 24 ч <input type="checkbox"/> Надропарин кальция 0,3 мл п/к через 24 ч <input type="checkbox"/> Эноксапарин 40 мг п/к через 24 ч <input type="checkbox"/> Фондапаринукс 2,5 мг п/к через 24 ч</p> <p>или Фармпрофилактика не проводится из-за противопоказания</p> <hr/> <p>Перемежающаяся пневмокомпрессия (ППК) или компрессионные чулки</p> <p><input type="checkbox"/> Обе конечности <input type="checkbox"/> Только правая нога <input type="checkbox"/> Только левая нога <input type="checkbox"/> Пациент не переносит ППК или имеется поражение конечностей</p>	<p><input type="checkbox"/> Высокий риск Расширенные вмешательства Переломы или большие ортопедические операции с локализацией в области таза, бедра или на нижних конечностях. Большие операции на брюшной полости или органах таза при злокачественных опухолях Большие операции, травмы или тяжелые заболевания у пациентов с ВТЭ а анамнезе Ампутация нижних конечностей Крупная травма, повреждение спинного мозга</p> <p>Выберете терапию:</p> <p><input type="checkbox"/> Дальтепарин 5000 МЕ п/к через 24 ч <input type="checkbox"/> Надропарин кальция 0,3 мл п/к через 24 ч <input type="checkbox"/> Эноксапарин 40 мг п/к через 24 ч <input type="checkbox"/> Фондапаринукс 2,5 мг п/к через 24 ч <input type="checkbox"/> Варфарин ___ мг ежедневно МНО (INR) 2-3</p> <p>или</p> <p><input type="checkbox"/> НФГ 5000 ЕД п/к через 8 ч Фармпрофилактика не проводится из-за противопоказания</p> <hr/> <p>и Перемежающаяся пневмокомпрессия (ППК) или компрессионные чулки</p> <p><input type="checkbox"/> Обе конечности <input type="checkbox"/> Только правая нога <input type="checkbox"/> Только левая нога <input type="checkbox"/> Пациент не переносит ППК или имеется поражение конечностей</p>
--	--	--

Факторы риска венозных тромбозов		
<p>Возраст более 45 лет Активный ревматизм Антифосфолипидный синдром Артрит суставов нижних конечностей Беременность и до 6 недель после родов Варикозное расширение вен нижних конечностей Венозный тромбоз и/или ТЭЛА в анамнезе Воспалительное заболевание толстого кишечника Дегидратация</p>	<p>Застойная сердечная недостаточность Злокачественные новообразования Иммобилизация больного более 4 дней до операции Инфаркт миокарда Лечение рака (гормональные препараты, химиотерапия, рентгенотерапия) Миелопролиферативные нарушения Нефротический синдром Ожирение</p>	<p>Острая инфекция Паралич нижних конечностей Применение пероральных контрацептивов, содержащих эстрогены, или гормональная заместительная терапия Применение селективных модуляторов эстрогеновых рецепторов Сахарный диабет Сепсис Тромбофилии Тяжелые заболевания легких Центральный венозный катетер</p>

Противопоказания для проведения профилактики венозных тромбозов		
<p><input type="checkbox"/> Абсолютные Продолжающиеся кровотечения Кровоизлияния ЦНС Тяжелые заболевания печени Другое _____</p>	<p><input type="checkbox"/> Относительные Внутричерепное кровоизлияние в течении года Трепанация черепа 2 недели назад Офтальмологические операции 2 недели назад Желудочно-кишечное или маточное кровотечения месяца назад Нарушения в системе свертывания Неконтролируемая тяжелая артериальная гипертония Послеоперационное кровотечение</p>	<p><input type="checkbox"/> Другие состояния Гепарининдуцированная тромбоцитопения Нейроаксиальная анестезия или анальгезия</p>