

**ШКАЛА КАПРИНИ (CAPRINI)
ОЦЕНКИ РИСКА РАЗВИТИЯ ВЕНОЗНЫХ
ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ
ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

Оригинальное название — Caprini score (Caprini Risk Assessment Model)

Риск развития венозных тромбоэмболических осложнений по Каприни: 0–1 балл - очень низкий (0,5%); 2 балла — низкий (1,5%); 3–4 балла — умеренный (3%); > 5 баллов — высокий (6%).

Критерий	Баллы
Возраст 41–60	1
Варикозные вены	1
ИМТ > 25 кг/м ²	1
Малое хирургическое вмешательство	1
Сепсис (давностью до 1 мес.)	1
Тяжелое заболевание легких (в т.ч. пневмония давностью до 1 мес.)	1
Прием оральных контрацептивов или гормонозаместительная терапия	1
Беременность и послеродовой период (до 1 мес.)	1
В анамнезе: необъяснимые мертворождения, выкидыши	1
Острый инфаркт миокарда	1
Хроническая сердечная недостаточность (сейчас или в последний 1 мес.)	1
Постельный режим у нехирургического пациента	1
Воспалительные заболевания толстой кишки в анамнезе	1
ХОБЛ	1
Отеки нижних конечностей	1
Возраст 61–74 года	2
Артроскопическая хирургия	2
Злокачественное новообразование	2
Лапароскопическое вмешательство (более 60 мин.)	2
Постельный режим более 72 часов	2
Иммобилизация конечности (давностью до 1 мес.)	2
Катетеризация центральных вен	2

Большое хирургическое вмешательство (> 45 мин)	2
Возраст старше 75 лет	3
Личный анамнез ВТЭО	3
Семейный анамнез ВТЭО	3
Полиморфизм Vф Лейден	3
Полиморфизм гена Пф (протромбин) 20210А	3
Гипергомоцистеинемия	3
Гепарин-индуцированная тромбоцитопения	3
Повышенный уровень антител к кардиолипину	3
Волчаночный антикоагулянт	3
Другие врожденные или приобретенные тромбофилии	3
Инсульт (давностью до 1 мес.)	5
Эндопротезирование крупных суставов	5
Перелом костей конечности или таза	5
Травма спинного мозга (давностью до 1 мес.)	5

Источник: [Gould M.K., Garcia D.A., Wren S.M., Karanicolas P.J., Arcelus J.I. Heit J.A., Samama C.M. Prevention of VTE in Nonorthopedic Surgical Patients. Antithrombotic Therapy and Prevention of Thrombosis, 9th ed: American College of Chest Physicians Evidence-Based Clinical Practice Guidelines.//Chest. 2012 - 141: e227S - e277S.](#)