**Шкала CRUSADE**

используется для оценки риска кровотечений у пациентов с острым коронарным синдромом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель (предиктор)** | **Интервал значений** | **Баллы** |
| Исходный гематокрит (%) | Менее 3131-33,934-36,937-39,9≥40 | 97320 |
| Клиренс креатинина \* | ≤15>15-30>30-60>60-90>90-120>120 | 3935281770 |
| Частота сердечных сокращений (уд/мин) | ≤7071-8081-9091-100101-110111-120≥121 | 013681011 |
| Пол | МужскойЖенский  | 08 |
| Признаки застойной сердечной недостаточности | НетДа  | 07 |
| Предшествующие заболевания сосудов | НетДа  | 06 |
| Сахарный диабет | НетДа  | 06 |
| Систолическое артериальное давление (мм рт.ст.) | ≤9091-100101-120121-180181-200≥201 | 1085135 |

 Примечание:\* - Клиренс креатинина по Cockcroft-Gault;

**Категории риска крупного кровотечения во время госпитализации:**

≤ 20 баллов - очень низкий риск

21-30 баллов - низкий риск

31-40 баллов - умеренный риск

41-50 баллов - высокий риск

> 50 баллов - очень высокий риск (>50 баллов).