## Венозная тромбоэмболия у пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника не связана с повышенной частотой тромбофилии

*Исследование типа «случай - контроль»*Venous Thromboembolism Among Patients With
Inflammatory Bowel Diseases is Not Related to Increased
Thrombophilia

## A Case-Control Study

Jacob E. Ollech, MD,\*† Amir Waizbard, MD,†‡
Aaron Lubetsky, MD,†§ Uri Kopylov, MD,†||
Idan Goren MD,\*† Iris Dotan, MD,\*† and Henit Yanai, MD\*†

**Цель:** оценить, вносит ли тромбофилия значимый вклад в повышение риска венозных тромбоэмболических осложнений (ВТО) у пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника (ВЗК).

**Общие сведения:** у пациентов с ВЗК высок риск ВТО. Механизм, лежащий в основе развития этих осложнений, до конца не изучен.

**Методы:** в исследовании типа «случай-контроль» взрослые пациентов с ВЗК и эпизодом ВТО (ВЗК-ВТО) подбирали и сравнивали с пациентами без ВЗК и эпизодом ВТО (не-ВЗК-ВТО). Популяция исследования включала пациентов 2 центров высокоспециализированной медицинской помощи Израиля, получавших лечение в 2000-2013 гг. Информация о характеристиках ВЗК и факторах риска ВТО была получены из медицинских карт, всем пациентам проведен анализ предрасположенности к тромбофилии по расширенной панели.

**Результаты:** подобрано 44 случая ВЗК-ВТО (27 случаев болезни Крона) для сравнения со 127 контрольными случаями не-ВЗК-ВТО. Большинство случаев ВТО имели ясную этиологию и признаны спровоциронными. Частота спровоцированных и неспровоцированных случаев ВТО в двух группах лечения не отличались. Также сходной была и частота тромбофилии у пациентов с ВЗК-ВТО и пациентов контрольной группы (40,9% по сравнению с 53,5% соответственно, P=0,14). Однако среди пациентов с неспровоцированными ВТО частота тромбофилии в группе ВЗК-ВТО была значимо ниже, чем в контрольной группе (42,1% по сравнению с 70,7% соответственно, P=0,03). Среди пациентов с ВЗК-ВТО, неспровоцированным осложнением и отсутствием тромбофилии у 77% во время ВТО имел место активный воспалительный процесс.

**Выводы:** частота тромбофилии у пациентов с B3K-BTO и пациентов контрольной группы была сходной, а у пациентов с неспровоцированными B3K-BTO — ниже. Полученные результаты позволяют предположить, что у пациентов с B3K BTO связаны либо с воспалением, либо с другими неизученными факторами.

**Ключевые слова:** тромбоз, венозное тромбоэмболическое осложнение, тромбофилия, спровоцированное, воспаление

(*J Clin Gastroenterol* 2021;00:000-000)

## Источник

 $\frac{https://journals.lww.com/jcge/Fulltext/2022/03000/Venous\_Thromboembolism\_Among\_Patient}{s\_With.11.aspx}$