

Н. Я. Бовтюк, А. Н. Концевой, А. Д. Свирская

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ВИДЕОЛАПАРОСКОПИЯ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА НЕОТЛОЖНУЮ ПАТОЛОГИЮ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ

*Лечебный факультет в учреждении образования
«Белорусский государственный медицинский университет»*

Актуальность. Неотложная патология органов брюшной полости (НПОБП) остается одной из сложных проблем хирургии. Диагностическая видеолапароскопия (ДВЛС), несмотря на то, что является инвазивной и дорогостоящей технологией, как правило, применяется под общей анестезией, признана наиболее информативным методом диагностики при трудностях в распознании НПОБП. Факторы влияющие на трудности при диагностике НПОБП и требуют

применения ДВЛС, подлежат дальнейшему разностороннему анализу.

ЦЕЛЬ: Определить половую и возрастную структуру пациентов общехирургического отделения наиболее часто нуждающихся в ДВЛС в зависимости от начала заболевания.

Материалы и методы. В работу включены материалы лечения 31-го пациента, находившихся на лечении в хирургическом отделении УЗ «З ГКБ им. Е. В. Клумова» г. Минска с сентя-

бря по декабрь 2014 г., для уточнения диагноза которым потребовалась ДВЛС.

Результаты и обсуждение. Первую группу составили 10 (32,2%) пациентов поступивших до 6-ти часов с момента заболевания. Женщин было 6 (19,4%), 4 (12,9%) из них в фертильном и 5 (16,1%) – в трудоспособном возрасте, мужчин – 4 (12,9%) в трудоспособном возрасте.

Вторую группу составили 11 (35,5%) пациентов поступивших с 6 до 24 часов с момента заболевания. Женщин было 7 (22,6%), 4 (12,9%) из них в фертильном и 5 (16,1%) в трудоспособ-

ном возрасте, мужчин -5(16,1%) в трудоспособном возрасте.

Третью группу составили 10 (32,2%) пациентов поступивших более 24 часов с момента заболевания. Женщин было 7 (22,6%), 3 (9,7%) из них в фертильном и 4 (12,9%) втрудоспособном возрасте, мужчин – 3 (9,7%) в трудоспособном возрасте.

Таким образом, во всех группах ДВЛС для уточнения диагноза чаще потребовалась женщинам в возрасте 21–40 лет, у большинства из которых после исследования диагностирована гинекологическая патология.