

ДОСВІД ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ПОЛІПІВ ЖОВЧНОГО МІХУРА

Кравець О. В., Братушка В. О.

КЗ Сумська обласна клінічна лікарня

Нами проведено аналіз історій хвороби 32 хворих, оперованих з приводу поліпів (П) жовчного міхура (ЖМ). Середній вік – $45,1 \pm 6,5$ років.

Дослідження проводилися за стандартною програмою, що включала клінічні дослідження крові та сечі, скринінговий біохімічний аналіз крові. Основним методом дослідження було УЗД черевної порожнини, що дозволяло оцінити розмір, форму, кількість, та локалізацію П. Патогномонічних симптомів захворювання не виявлено.

Показаннями до операції були: поєднання П з конкрементами ЖМ, наявність більше 2-х П, розмір П більше 10 мм, наявність 1–2 П розмірами 5–9 мм на широкій основі, швидкий ріст П у процесі динамічного спостереження.

Усі хворі оперовані методом лапароскопічної холецистектомії.

При гістологічному дослідженні аденома ЖМ виявлена у 20 пацієнтів, гіперпластичний П – у 11 хворих, аденокарцинома – у 1.

У післяопераційний період ускладнень не спостерігалось. Більшість хворих, що перенесли операцію виписані на 4–6 день після операції. У віддалений період спостереження до 3-х років ускладнення не зафіксовані.

З онкологічних позицій раннє оперативне лікування П є профілактикою злякиснення процесу.

Актуальні питання теоретичної та практичної медицини : збірник тез доповідей II Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, м. Суми, 16-18 квітня 2014 р. / М.В. Погорелов. - Суми : СумДУ, 2014. - С. 256.