

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ПОЛТАВСЬКОГО
ОБЛВИКОНКОМУ
УКРАЇНСЬКА МЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЧНА АКАДЕМІЯ

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

Наукова конференція, присвячена 75-річчю
професора М.А.Дудченка і 20-річчю кафедри
факультетської терапії

20 — 21 вересня 1994 р.

Тези доповідей

м. Полтава

ОСОБЕННОСТИ БОЛЕВОГО СИНДРОМА У ЖЕНЩИН, СТРАДАЮЩИХ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ

Редчиц И.В. Петров Е.Е.

г. Полтава

Нами обследовано 115 женщин, страдающих язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки (ЯБДК), в сопоставлении с 42 мужчинами с аналогичной патологией. Установлено, что клинические проявления ЯБДК были атипичными у 58 (50,4%) женщин и лишь у 6 (14,3%) мужчин, когда наблюдался слабо выраженный болевой синдром, боли носили разлитой характер. Боли локализовались не только в гастродуоденальной зоне или эпигастральной области, но и захватывали область правого (реже левого) подреберья или были распространенными по всему животу. В остальных случаях (типичное течение) наблюдались боли умеренного или выраженного характера в эпигастральной области или гастродуоденальной зоне либо таковые сочетались с самостоятельными болями в правом (реже левом) подреберье.

У женщин реже отмечались ночные боли, чем у мужчин (54,8% против 66,7%). Такая же закономерность выявлена и в отношении «голодных» болей. У лиц мужского пола они встречались в 73,8% случаев, а у женского — в 65,2%. У женщин реже наблюдались поздние боли, чем у мужчин (47,0% против 69,0%). У женщин чаще, чем у мужчин (21,7% и 14,3%) боли не имели четкой связи с приемом пищи, причем, у всех этих больных клиническая картина отмечалась атипичная.

Лица мужского пола чаще, чем женского, отмечали связь болей с физическим переутомлением (40,5% против 24,3%). И, напротив, на зависимость болей от характера пищи (жирной, острой, кислой), указывают чаще женщины (18,3%), чем мужчины (9,5%), что, вероятно, обусловлено более частым сочетанием ЯБДК с патологией желчного пузыря, печени у лиц женского пола.

У 109 (94,8%) женщин и у 33 (78,9%) мужчин болевой синдром легко купировался медикаментозными средствами (но-шпа, гастрофарм и др.). В остальных случаях, причем значительно чаще у мужчин, он носил выраженный характер.

Женщины гораздо чаще, чем мужчины, отмечали иррадиацию болей в спину (32,2% против 16,7%). У 8 (7,0%) женщин и у 2 (4,8%) мужчин боли иррадиировали в область сердца. У 4 (3,5%) женщин боли иррадиировали под левую лопатку, у стольких же — под правую лопатку.

Полученные результаты свидетельствуют об имеющихся отличительных особенностях болевого синдрома у женщин, страдающих ЯБДК.