

Міністерство освіти та науки України
Сумський державний університет
Медичний інституту



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА ПРАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ

Topical Issues of Clinical and Theoretical
Medicine

Збірник тез доповідей
IV Міжнародної науково-практичної конференції
Студентів та молодих вчених
(Суми, 21-22 квітня 2016 року)

ТОМ 1

Суми
Сумський державний університет
2016

підвищує ризик виникнення раку. Пізнє настання менопаузи (після 55 років) підвищує ризик виникнення раку молочних залоз в 2 рази у порівнянні з випадками раннього її настання - до 45 років. Причинами розвитку раку молочної залози у жінок молодого віку можуть бути: пізня перша вагітність (після 27 років); відсутність вагітностей, аборти; вживання гормональних препаратів (особливо естрогенів) з метою лікування чи контрацепції; надлишкова маса тіла (понад 90 кг); дисфункція залоз внутрішньої секреції (щитоподібна залоза, наднирники, гіпофіз); народження плода масою понад 5 кг; гіпертонічна хвороба; цукровий діабет; захворювання печінки; травми молочної залози та мастит; алкоголь та тютюнопаління; радіація; жіноча самотність; стрес.

Висновки Своєчасне виявлення патології статевих органів, порушень гормонального балансу, обмінних захворювань, виключення дії канцерогенних чинників сприяють зниженню ризику виникнення раку молочних залоз.

ЕТІОЛОГІЧНІ ФАКТОРИ ВИНИКНЕННЯ ІНФАРКТУ МІОКАРДА У МОЛОДОМУ ВІЦІ

Самопадний С.Ю. студ. III курсу, гр. 313

Науковий керівник: Карпенко Л.Л., доцент, к.мед.н.

Сумський державний університет, медичний інститут, кафедра патологічної анатомії

На сьогоднішній день в Україні та у світі в цілому, на першому місці стоять захворювання серцево-судинної системи, зокрема найпоширенішим є інфаркт міокарда. Проблема коронарної патології у молодих не нова, але до цього часу залишаються невирішеними та дискусійними ряд принципів питань, відповіді на які дозволили б значно підвищити ефективність програм первинної профілактики і суттєво знизити високі рівні смертності і захворюваності на гострі форми ІХС в молодому.

Метою дослідження стало встановлення дії етіологічних факторів, які спричиняють розвиток інфаркту міокарда у молодому віці.

Матеріали і методи .Літературні дані дослідження по аналізу предикторів інфаркту міокарду: фактори ризику, стимули і фонові чинники, особливості початку розвитку і перебігу гострого інфаркту міокарда, структурні зміни у вінцевих судинах.

Результати дослідження. У більшості хворих молодого віку, які до виникнення ІМ працювали у професійно шкідливих умовах, спостерігали низьку поширеність та вираженість загальновідомих факторів ризику – артеріальної гіпертензії, атерогенної дисліпопротеїнемії, низької фізичної активності, збільшеної маси тіла, цукрового діабету, а в ряді випадків – їх відсутність. У осіб, професії яких не пов'язані з дією ксенобіотиків, навпаки, поширеність і вираженість цих факторів ризику була значною. У них, як правило, спостерігали поєднання трьох і більше факторів ризику, найчастіше: куріння, дисліпопротеїнемії, артеріальної гіпертензії і низької фізичної активності.

Висновки. Інфаркт міокарду може виникати під дією багатьох факторів: алкоголь, тютюнопаління, гіподинамія, шкідливе харчування, дія ксенобіотиків, вік, стать. Нажаль, за останні роки статистика показує ураження інфарктом міокарда зокрема молодих людей, хоча раніше цим захворюванням більше страждали люди похилого віку.