

Заболевания сердечно-сосудистой системы. ИНФАРКТ МИОКАРДА

Упражнение 1. Составьте словосочетания.

Половина (шея), верхушка (сердце), задержка (стул, моча), некроз (миокард), очаг (некроз), приступ (удушье), цвет (лицо), границы (сердце), увеличение (граница сердца), укорочение (перкуторный звук), приступ (сердцебиение), спазм (коронарные артерии).

Упражнение 2. Запишите синонимы.

А) омертвление сердечной мышцы – некроз сердечной мышцы; инфаркт миокарда – очаг некроза миокарда; расстройство – нарушение; расстройство ритма – аритмия; судорожное сжатие коронарных артерий – спазм; длительная задержка мочи – анурия; обильное выделение мочи – полиурия; задержка стула – запор; преждевременное сокращение сердца – экстрасистола; сердечный приступ – сердечный припадок; тахикардия – учащённый ритм сердца; пароксизмальная тахикардия – приступ сердцебиения; эпигастральная область – подложечная область.

Упражнение 3. Определите разницу значений слов.

Глухой тон сердца – приглушённый тон сердца; слабый пульс – ослабленный пульс; частый пульс – учащённый пульс; высокое давление – повышенное; низкое давление – пониженное давление; редкий пульс – урежённый пульс; короткий звук – укороченный звук.

Упражнение 4. Запишите антонимы.

Высокое давление – низкое давление; ясные тоны сердца – глухие тоны сердца; частый пульс – редкий пульс.

ИНФАРКТ МИОКАРДА

Инфаркт миокарда – это очаг некроза сердечной мышцы, который развился вследствие недостаточности кровоснабжения миокарда.

Причины. Причиной инфаркта миокарда является атеросклероз. Иногда инфаркт миокарда развивается в результате длительного спазма коронарных артерий после сильного стресса.

Жалобы. При инфаркте миокарда больные жалуются на интенсивные жестокие боли давящего и сжимающего характера. Боли локализуются за грудиной или в области сердца, иногда справа от грудины и в эпигастральной области. Боли отдают в левую руку, лопатку, левую половину шеи, иногда в правую руку, правую лопатку, мочку уха, спину, запястье. Болевой приступ продолжается несколько часов. Боли сопровождаются одышкой, сердцебиением, страхом смерти, приступом удушья, задержкой мочи или полиурией, тошнотой, рвотой, задержкой стула. Боли не проходят от приёма нитроглицерина.

Осмотр. Во время болевого приступа отмечается бледность кожных покровов и пепельно-серый цвет лица. При тяжелом инфаркте миокарда у больного вваливаются глаза, лицо и тело покрыты холодным потом.

Перкуссия. Границы сердца в норме. Иногда может быть увеличение левой границы сердца и укорочение перкуторного звука.

Аускультация. Первый тон над верхушкой сердца ослаблен. Отмечается расстройство ритма: экстрасистолия, пароксизмальная тахикардия, мерцательная аритмия, ритм галопа.

Пульс. Пульс учащённый (100-120 ударов в минуту), аритмичный, а иногда нитевидный, малого наполнения.

Артериальное давление. Артериальное давление обычно не изменяется, но иногда повышается или падает.

Лихорадка. У больных инфарктом миокарда может быть субфебрильная температура (37,5 – 38).