

## Пример заключений по пропедевтическим навыкам

### Система органов дыхания

При осмотре грудная клетка цилиндрической формы, обе ее половины симметричны, синхронно участвуют в акте дыхания. Тип дыхания – грудной / брюшной / смешанный, ЧД – 16 в мин.

При пальпации грудная клетка эластичная, безболезненная.

Голосовое дрожание не изменено и одинаково проводится над симметричными участками грудной клетки.

Перкуторно над симметричными участками грудной клетки определяется ясный легочный звук.

При аускультации над всей поверхностью легких выслушивается везикулярное дыхание.

### Система органов кровообращения

При осмотре прекардиальной области визуально верхушечный толчок, сердечный толчок, эпигастральная пульсация, пульсация магистральных сосудов не определяются.

Верхушечный толчок пальпируется в V межреберье на 1,5 см кнутри от левой среднеключичной линии, умеренной силы и высоты, нерезистентный, площадью около 2 см<sup>2</sup>.

Правая граница относительной сердечной тупости определяется в IV межреберье по правому краю грудины / на 1 см кнаружи от него.

Левая граница относительной сердечной тупости определяется на 1,5 см кнутри от левой среднеключичной линии в V межреберье и совпадает с верхушечным толчком.

Верхняя граница определяется на 1 см кнаружи от левого края грудины по верхнему краю III ребра.

При аускультации тоны сердца звучные, ритм правильный, с ЧСС – 75 уд. в мин, акцент II тона не определяется, шумов нет.

При аускультации сонных артерий выслушиваются два тона, шумов нет.

Пульс на сонных артериях определяется.

Пульс на лучевых артериях симметричный, ритмичный, удовлетворительного наполнения и напряжения, с частотой – 75 уд. в мин., сосудистая стенка эластичная.

Пульс на артериях стопы симметричный, ритмичный, удовлетворительного наполнения и напряжения, сосудистая стенка эластичная.

Отеков нет.

### Система органов пищеварения

При осмотре живот округлой формы, участвует в акте дыхания. Рубцов, стрий, расширенных подкожных вен, грыж белой линии и пупочного кольца нет.

При поверхностной пальпации живот мягкий, безболезненный. Расхождения прямых мышц живота нет, целостность пупочного кольца не нарушена.

При пальпации сигмовидная кишка гладкая, плотная, безболезненная, легко смещаемая, размером около 2,5–3 см, не урчит.

При пальпации слепая кишка мягкая, эластической консистенции, безболезненная, размером около 5–6 см, урчит.

Нижняя граница желудка определяется на 3–4 см выше пупка (у мужчин) и 1–2 см выше пупка (у женщин).

При пальпации поперечная ободочная кишка не пальпируется / мягкая, эластической консистенции, безболезненная, легко и значительно смещаемая, размером около 5–6 см, не урчит.

Симптомы Кера, Мерфи, Грекова – Ортнера отрицательные.

Нижний край печени пальпируется по краю правой реберной дуги / на столько-то см ниже края правой реберной дуги, острый, мягкий, гладкий, безболезненный.

Размеры печени по Курлову: NxNxN см.