

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

Проверяемый практический навык: проведение аускультации сердца

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Дата «__» _____ 202_г.

ФИО _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/Нет
1.	Поздороваться с пациентом (и/или его представителем) Представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2.	Попросить пациента представиться	Сказать	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении процедуры	Сказать	
5.	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
7.	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение стоя или сидя	Сказать	
Подготовка к проведению процедуры			
8.	Убедиться, что фонендоскоп находится в удобном положении	Выполнить	
9.	Обработать оливы и мембрану фонендоскопа салфеткой с антисептиком	Выполнить и сказать	
10.	Попросить пациента освободить от одежды грудную клетку	Сказать	
11.	Предложить пациенту встать или сесть с опущенными вдоль туловища руками	Сказать	
12.	Попросить пациента во время обследования дышать ровно, через нос, предупредить, что в нужное время ему нужно будет задержать дыхание	Сказать	
13.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком	Выполнить и сказать	
14.	Занять положение стоя спереди и сбоку от пациента	Выполнить	
15.	Пальпаторно определить место верхушечного толчка	Выполнить	
16.	При необходимости поддерживать левой рукой пациента за плечо	Выполнить	
Выполнение процедуры			
17.	Вставить оливы стетофонендоскопа в наружные слуховые проходы	Выполнить	
18.	Поставить мембрану стетофонендоскопа на участки правой и левой половины передней поверхности грудной клетки в последовательности:	Выполнить и сказать	
19.	Слева в пятом межреберье на 1 см кнутри от среднеключичной линии (митральный клапан – верхушка сердца)	Выполнить и сказать	
20.	Справа во втором межреберье (на 2 см правее края грудины) по окологрудинной линии (клапан аорты)	Выполнить и сказать	
21.	Слева во втором межреберье (на 2 см левее края грудины) по окологрудинной линии (клапан легочной артерии)	Выполнить и сказать	

22.	В месте прикрепления пятого реберного хряща у нижнего конца грудины справа (трехстворчатый клапан)	Выполнить и сказать	
23.	На уровне третьего межреберья у левого края грудины (точка Боткина-Эрба, аортальный клапан)	Выполнить и сказать	
24.	Выслушать всю область сердца, передвигая стетофонендоскоп по межреберьям с небольшими промежутками	Выполнить и сказать	
25.	Оценить ритмичность сердечных сокращений, ясность тонов и наличие шумов	Сказать	
26.	Сообщить пациенту что осмотр закончен о результатах исследования	Сказать	
27.	Узнать у пациента о его самочувствии и попрощаться с ним	Сказать	
Завершение процедуры			
28.	Вскрыть упаковку с салфеткой с антисептиком и извлечь её из упаковки	Выполнить	
29.	Поместить упаковку салфетки в контейнер для медицинских отходов класса А	Выполнить	
30.	Протереть оливы и мембрану стетофонендоскопа салфеткой с антисептиком	Выполнить и сказать	
31.	Поместить использованную салфетку в контейнер для медицинских отходов класса Б	Выполнить	
32.	Обработать руки кожным антисептиком гигиеническим способом	Выполнить	
33.	Записать полученные результаты в учетную документацию (форма 003/у)	Выполнить	

Подпись и ФИО члена ГЭК _____ (_____)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

Проверяемый практический навык: исследование артериального пульса на лучевой артерии, характеристика пульса

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Дата «__» _____ 202_г.

ФИО _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/Нет
1.	Поздороваться с пациентом (и/или его представителем). Представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2.	Попросить пациента представиться	Сказать	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении процедуры	Сказать	
5.	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
7.	Предложить или помочь пациенту занять положение	Сказать	
Подготовка к проведению процедуры			
8.	Проверить исправность часов (или секундомера) соответствии с инструкцией по его применению.	Выполнить и сказать	
9.	Попросить пациента обнажить руки пациента выше лучезапястных суставов.	Сказать	
10.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком	Выполнить и сказать	
11.	Сесть сбоку или спереди пациента.	Выполнить	
Выполнение процедуры			
12.	Предложить расслабить руку, при этом кисти и предплечье не должны быть «на весу».	Выполнить и сказать	
13.	Установить руки исследователя на области лучевые артерии обеих рук пациента так, чтобы 1 палец находиться на тыле кисти, а 2, 3, 4 пальцы на ладонной стороне, у большого пальца пациента.	Выполнить и сказать	
14.	Прижать 2, 3, 4 пальцами лучевые артерии на обеих руках пациента и почувствовать пульсацию.	Выполнить и сказать	
15.	Сравнить одинаковость и одновременность пульсовых волн на обеих руках.	Выполнить и сказать	
16.	Выбрать одну руку пациента для дальнейшего исследования пульса (любую, либо ту, где пульсовые волны выражены лучше)	Выполнить и сказать	
17.	Далее исследовать свойства пульса в следующей последовательности	Сказать	
18.	Определить ритм пульса . Если пульсовая волна следует одна за другой через равные промежутки времени, то пульс ритмичный, если нет – аритмичный.	Выполнить и сказать	
19.	Определить частоту пульса – с помощью часов или секундомера подсчитать количество пульсовых волн в 1 минуту. Если пульс ритмичный частоту можно исследовать в течение 30 секунд и показатели умножить на два. Если пульс неритмичный – определять частоту в	Выполнить и сказать	

	течение 1 минуты.		
20.	Определить напряжение пульса , сдавив лучевую артерию до исчезновения пульса.	Выполнить и сказать	
21.	Определить наполнение пульса : последовательно сдавливают артерию по току крови сначала 4, затем 2 пальцем, до прекращения пульсации, 3 палец используется в качестве арбитра. Приподнимают 4 палец, не отпуская 2. Пульсовая волна, ударяя во 2 палец, приподнимает 3 палец. По степени колебания 3 пальца определяют степень наполнения пульса.	Выполнить и сказать	
22.	Сообщить пациенту что исследование закончено и о результатах исследования	Сказать	
23.	Узнать у пациента о его самочувствии и попрощаться с ним	Сказать	
Завершение процедуры			
24.	Вскрыть упаковку с салфеткой с антисептиком и извлечь её из упаковки	Выполнить и сказать	
25.	Поместить упаковку салфетки в контейнер для медицинских отходов класса А	Выполнить и сказать	
26.	Протереть часы (секундомер) салфеткой с антисептиком	Выполнить и сказать	
27.	Поместить использованную салфетку в контейнер для медицинских отходов класса Б	Выполнить и сказать	
28.	Обработать руки кожным антисептиком гигиеническим способом	Выполнить и сказать	
29.	Записать полученные результаты в учетную документацию (форма 025/у)	Выполнить и сказать	

Подпись и ФИО члена ГЭК _____ (_____)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

Проверяемый практический навык: измерение артериального давления механическим тонометром

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Дата «__» _____ 202_г.

ФИО _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/Нет
1.	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2.	Попросить пациента представиться	Сказать	
3.	Сверить с медицинской документацией ФИО, возраст.	Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении исследования	Сказать	
5.	Информировать пациента о ходе и цели процедуры	Сказать	
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру.	Сказать	
Подготовка к проведению процедуры			
7.	Накрыть кушетку одноразовой простыней	Сказать и выполнить	
8.	Предложить или помочь пациенту занять положение лежа на спине на кушетке	Сказать	
9.	Обнажить руку пациента выше локтевого сгиба	Сказать и выполнить	
10.	Расположить руку пациента на уровне сердца ладонью вверх	Сказать и выполнить	
11.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать и выполнить	
Выполнение процедуры			
12.	Наложить манжету тонометра на плечо пациента. Между манжетой и поверхностью плеча должно помещаться два пальца (для детей и взрослых с маленьким объемом руки - один палец), а ее нижний край должен располагаться на 2,5 см выше локтевой ямки.	Сказать и выполнить	
13.	Наложить два пальца левой руки на предплечье в месте прощупывания пульса.	Сказать и выполнить	
14.	Другой рукой закрыть вентиль груши прибора для измерения артериального давления. Постепенно произвести нагнетание воздуха грушей прибора до исчезновения пульса. Этот уровень давления, зафиксированный на шкале прибора соответствует систолическому давлению.	Сказать и выполнить	
15.	Спустить воздух из манжеты и подготовить прибор для повторного накачивания воздуха.	Сказать и выполнить	
16.	Мембрану стетофонендоскопа поместить у нижнего края манжеты над проекцией плечевой артерии в области локтевой впадины, слегка прижав к коже, но не прилагая для этого усилий.	Сказать и выполнить	
17.	Повторно накачать манжету прибора для измерения	Сказать	

	артериального давления до уровня, превышающего полученный результат при пальцевом измерении по пульсу на 30 мм рт. ст.	и выполнить	
18	Сохраняя положение стетофонендоскопа, начать спускать воздух из манжеты со скоростью 2-3 мм рт. ст./с. При давлении более 200 мм рт. ст. допускается увеличение этого показателя до 4-5 мм рт. ст./с.	Сказать и выполнить	
19	Запомнить по шкале на приборе для измерения артериального давления появление первого тона Короткова - это систолическое давление, значение которого должно совпадать с оценочным давлением, полученным пальпаторным путем по пульсу.	Сказать и выполнить	
20	Отметить по шкале на приборе для измерения артериального давления прекращение громкого последнего тона Короткова - это диастолическое давление.	Сказать и выполнить	
21	Продолжать аускультацию до снижения давления в манжете на 15-20 мм рт. ст. относительно последнего тона, для контроля полного исчезновения тонов.	Сказать и выполнить	
22	Снять манжету прибора для измерения артериального давления с руки пациента.	Сказать и выполнить	
23	Сообщить пациенту, что исследование закончено.	Сказать	
24	Сообщить пациенту о результатах исследования.	Сказать	
25	Уточнить у пациента его самочувствие	Сказать	
26	Помочь пациенту подняться с кушетки	Сказать	
Завершение процедуры			
27	Поместить одноразовую простынь в контейнер для медицинских отходов класса «Б»	Сказать и выполнить	
28	Вскрыть упаковку и достать спиртовую салфетку	Сказать и выполнить	
29	Утилизировать упаковку спиртовой салфетки в отходы класса А	Сказать и выполнить	
30	Обработать спиртовой салфеткой оливы и мембрану стетофонендоскопа	Сказать и выполнить	
31	Утилизировать спиртовую салфетку в отходы класса Б	Сказать и выполнить	
32	Снять и поместить маску для лица 3-х слойную медицинскую одноразовую нестерильную в ёмкость-контейнер для медицинских отходов класса «Б»	Сказать и выполнить	
33	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать и выполнить	
34	Сделать запись о результатах обследования в медицинской карте пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма 025/у)	Сказать и выполнить	

Подпись и ФИО члена ГЭК _____ (_____)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

Проверяемый практический навык: проведение электрокардиографии

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Дата «__» _____ 202_г.

ФИО _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/Нет
1.	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2.	Попросить пациента представиться	Сказать	
3.	Сверить с медицинской документацией ФИО, возраст.	Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении исследования	Сказать	
5.	Информировать пациента о ходе и цели процедуры	Сказать	
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру.	Сказать	
Подготовка к процедуре			
7.	Накрыть кушетку одноразовой простыней	Сказать	
8.	Предложить пациенту освободить от одежды грудь, голени и предплечья	Сказать и выполнить	
9.	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение, лежа на спине, на кушетке, с вытянутыми вдоль туловища руками, дышать спокойно и расслабиться	Сказать и выполнить	
10.	Обработать руки гигиеническим способом (кожным антисептиком)	Сказать и выполнить	
Проведение процедуры			
11.	Нанести токопроводящий гель на пластинчатые электроды и установить их в следующем порядке:	Сказать и выполнить	
12.	красный цвет (R) – правое предплечье	Выполнить	
13.	желтый цвет (L)– левое предплечье	Выполнить	
14.	зеленый цвет (F) – левая голень	Выполнить	
15.	черный цвет (заземление) – правая голень	Выполнить	
16.	Нанести токопроводящий гель на 6 грудных электродов, и установить их используя груши-присоски в следующем порядке:	Сказать и выполнить	
17.	V ₁ – четвертое межреберье права от грудины (красный)	Сказать и выполнить	
18.	V ₂ – четвертое межреберье слева от грудины (желтый)	Сказать и выполнить	
19.	V ₃ – между позицией V ₂ и V ₄ (зеленый)	Сказать и выполнить	
20.	V ₄ – пятое межреберье по левой средне-ключичной линии (коричневый)	Сказать и выполнить	
21.	V ₅ – пятое межреберье по левой передней подмышечной линии (черный)	Сказать и выполнить	
22.	V ₆ - пятое межреберье по левой средней подмышечной линии (фиолетовый)	Сказать и выполнить	
23.	Включить аппарат, нажав на кнопку «ВКЛ / ВЫКЛ» (на дисплее появится изображение «АВТО »).	Сказать и выполнить	

24.	Проверить установку контрольного милливольта и скорости: на дисплее над кнопкой « <i>mm/mV</i> » должна отображаться цифра 10 , а над кнопкой « <i>mm/S</i> » - 50 .	Сказать и выполнить	
25.	Произвести настройку автоматической записи 3-х каналов, нажав на кнопку (до появления вместо «АВТО» изображения - «АВТО 3К»).	Сказать и выполнить	
26.	Произвести автоматическую запись 12 отведений, нажав на кнопку « <i>ПУСК</i> ».	Сказать и выполнить	
27.	Если выявлена аритмия, записать 8 -10 циклов в отведении II: нажать кнопку до появления на дисплее вместо «АВТО 3К» изображения «II», а затем нажать на « <i>ПУСК</i> ».	Сказать	
28.	Оценить содержание записи на предмет неотложных состояний	Сказать	
Завершение процедуры			
29.	Выключить аппарат, нажав на кнопку « <i>ВКЛ / ВЫКЛ</i> »	Выполнить	
30.	Снять электроды с пациента, завершая процесс снятием черного электрода	Выполнить	
31.	Предложить пациенту удалить излишки геля бумажной одноразовой салфеткой, одеться	Сказать и выполнить	
32.	Поместить бумажную салфетку в отходы класса А	Выполнить	
33.	Обработать электроды салфеткой с антисептиком	Выполнить	
34.	Утилизировать спиртовую салфетку в отходы класса А	Выполнить	
35.	Утилизировать одноразовую простынь в отходы класса А	Выполнить	
36.	Обработать руки гигиеническим способом (кожным антисептиком)	Сказать и выполнить	
37.	Уточнить у пациента о его самочувствии	Сказать	
38.	Сделать соответствующую запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Сказать и выполнить	

Подпись и ФИО члена ГЭК _____ (_____)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

Проверяемый практический навык: проведение аускультации легких

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Дата «__» _____ 202_г.

ФИО _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/Нет
1.	Поздороваться с пациентом (и/или его представителем), представиться и обозначить свою роль	Сказать	
2.	Попросить пациента представиться	Сказать	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении фельдшера	Сказать	
5.	Объяснить ход и цель процедуры аускультации легких	Сказать	
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на проведение исследования	Сказать	
7.	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение	Сказать	
Подготовка к проведению процедуры			
8.	Убедиться, что стетофонендоскоп находится в рабочем положении	Сказать	
9.	Обработать оливы и мембрану стетофонендоскопа салфеткой с антисептиком	Сказать и выполнить	
10.	Попросить пациента освободить грудную клетку от одежды	Сказать	
11.	Попросить пациента встать или сесть с опущенными вдоль туловища руками	Сказать	
12.	Попросить пациента во время обследования дышать дышать ровно через нос	Сказать	
13.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать и выполнить	
14.	Встать сбоку или спереди от пациента	Сказать и выполнить	
15.	Вставить оливы стетофонендоскопа в наружные слуховые проходы	Сказать и выполнить	
Проведение процедуры			
16.	Ставить мембрану стетофонендоскопа в симметричные участки спереди правой и левой половины грудной клетки в точки сравнительной перкуссии в последовательности:	Сказать	
17.	в надключичную ямку	Сказать и выполнить	
18.	в подключичную ямку	Сказать и выполнить	
19.	в 1-е межреберье (подключичную область) по среднеключичной линии справа и слева	Сказать и выполнить	
20.	во 2-е межреберье по среднеключичной линии справа и слева	Сказать и выполнить	
21.	в 3-е, 4-е и 5-е межреберье по средне-ключичной линии справа	Сказать и выполнить	

22.	Предложить пациенту поднять и сложить кисти рук на затылке или перед собой	Сказать	
23.	Поставить мембрану фонендоскопа в симметричные точки сравнительной перкуссии справа и слева в последовательности	Сказать	
24.	в 4-е и 5-е межреберье по передне-подмышечной линии справа и слева	Сказать и выполнить	
25.	в 4-е и 5-е межреберье по средне-подмышечной линии (в подмышечной ямке) справа и слева	Сказать и выполнить	
26.	Попросить пациента опустить руки	Сказать	
27.	Встать сзади от пациента	Сказать	
28.	Попросить пациента наклониться вперёд, скрестить руки на груди, положив ладони на плечи	Сказать	
29.	Ставить мембрану стетофонендоскопа в симметричные участки сзади правой и левой половины грудной клетки в точки сравнительной перкуссии в последовательности:	Сказать	
30.	в надлопаточной области справа и слева	Сказать и выполнить	
31.	в межлопаточной области в 6-м межреберье слева и справа	Сказать и выполнить	
32.	в межлопаточной области в 7-м межреберье слева и справа	Сказать и выполнить	
33.	в 8-м межреберье по паравертебральной линии слева и справа	Сказать и выполнить	
34.	в 8-м межреберье по лопаточной линии слева и справа	Сказать и выполнить	
35.	в 8 межреберье по задне-подмышечной линии слева и справа	Сказать и выполнить	
36.	в 9-м межреберье по паравертебральной линии слева и справа	Сказать и выполнить	
37.	в 9-м межреберье по лопаточной линии слева и справа	Сказать и выполнить	
38.	в 9-м межреберье по задне-подмышечной линии слева и справа	Сказать и выполнить	
39.	Попросить пациента опустить руки	Сказать	
40.	Сообщить пациенту, что обследование закончено и можно одеваться	Сказать	
41.	Уточнить у пациента о его самочувствии и ощущениях, попрощаться с пациентом	Сказать	
Завершение процедуры			
42.	Вскрыть спиртовую салфетку и утилизировать её упаковку в отходы класса А	выполнить	
43.	Обработать спиртовой салфеткой мембрану стетофонендоскопа и его оливы	выполнить	
44.	Утилизировать спиртовую салфетку в отходы класса Б	выполнить	
45.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать и выполнить	
46.	Сделать запись о факте обследования в медицинской карте пациента, получающего помощь в амбулаторных условиях (форма 025/у)	выполнить	

Подпись и ФИО члена ГЭК _____ (_____)