|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование медицинской  организации | | | | | **Стандартная операционная карта (СОК)** | | | | | | | | | | **СОК № 1** | | | | | | | | | | | |
| **Осмотр пациента врачом-терапевтом (фельдшером) в рамках 1-го этапа диспансеризации или ПМО** | | | | | | | | | |
| Поликлиника | | Подразделение | | | Кабинет № | | Время такта, сек | | Наименование операции | | | | | | | | | | | | Действует с | | Лист/листов | | | |
|  | | |  | | 910 | | Осмотр пациента врачом-терапевтом (фельдшером) в рамках 1-го этапа диспансеризации или ПМО | | | | | | | | | | | |  | | 1/2 | | | |
| № шага | Рабочая шаговая последовательность и используемый инструментарий | | | | | | | | | | | | | Показатели | | Ключевые указания | | Схема пошаговой рабочей последовательности | | | | | | | | |
| Время,  сек | Ходьба,  м | врач  Доктор  Стол с компьютером  2  Кушетка | | | | | | | | |
| 1 | Вызов пациента | | | | | | | | | | | | |  | 4 |  | |
| 2 | Приветствие, идентификация пациента | | | | | | | | | | | | | 30 |  | **•** | |
| 3 | Открыть ЕЦП | | | | | | | | | | | | | 60 |  | **•** | |
| 4 | Сбор анамнеза, выявление отягощённой наследственности, жалоб, симптомов, определения факторов риска и других патологических состояний | | | | | | | | | | | | | 120 |  | **☆ ◊** | |
| 5 | Изучение результатов лабораторных и инструментальных обследований, данных анкетирования | | | | | | | | | | | | | 60 |  | **☆** | |
| 6 | Осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включая осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов | | | | | | | | | | | | | 60 | 3 | **☆ ◊** | |
| 7 | Расчет индекса массы тела | | | | | | | | | | | | | 60 | 1 | **☆•** | |
| 8 | Измерение артериального давления | | | | | | | | | | | | | 60 |  |  | |
| 9 | Расчет относительного и абсолютного сердечно-сосудистого риска | | | | | | | | | | | | | 120 |  | **☆ ◊** | |
| 10 | Определение группы здоровья | | | | | | | | | | | | | 30 |  |  | |
| 11 | Установление группы диспансерного наблюдения (при необходимости) | | | | | | | | | | | | | 90 |  | **☆•** | |
| 12 | Определение медицинских показаний для осмотра (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации | | | | | | | | | | | | | 100 |  |  | |
| 13 | Проведение краткого индивидуального профилактического консультирования | | | | | | | | | | | | | 120 |  | **☆◊** | |
|  | **ИТОГ:** | | | | | | | | | | | | | **910** | **8** |  | |  | | | | | | | | |
| СИЗ | 151.png | | ef1752-koruyucu-giysi-isaretilevhasietiketi (1).jpg | | | men-shoe-icon-blue-vector-19838828.jpg | | personal-protective-equipment-medical-glove-clothing-safety-others (1).jpg | | | face-mask-98640_960_720.png | p-815830_l (1).jpg | | Условные  обозначения | | Визуальное приложение | Стандартный запас | | | Безопасность | | Контроль качества | | Критический пункт | | Требуется навык |
| Медицинский халат | | Медицинский костюм | | | Медицинская обувь | | Одноразовые перчатки | | | Маска | Головной убор | | ВП | **•** | | | **​** | | **◊** | | **∇** | | **☆** |
| **Подписи** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Исполнитель | | | | Зам. главного врача по поликлинической работе | | | | | | Врач-эпидемиолог | | | Составитель | | | ФИО | | | Подпись | | | | | | Дата | |
| Зав. терапевтическим отделением | | | |  | | | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |
|  | | | | Главная медсестра | | | | | |  | | | Утверждено | | |  | | |  | | | | | |  | |
|  | | | |  | | | | | |  | | | Главный врач | | |  | | |  | | | | | |  | |