**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)**

**Сводный отчёт по производственной практике**

**«Клиническая практика: Помощник врача стационара (педиатра)»**

Обучающегося/-йся (Ф.И.О.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **5 курса педиатрического факультета**, проходившего производственную практику с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. на базе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Манипуляция** **(умение, навык, владение)** | **Компетенции, трудовые функции** | **Рекомендуемое** **количество** | **Выполнено** **фактически** |
| 1. | Количество рабочих дней |  |  |  |
| 2. | Сбор анамнеза и объективное обследование больного. | ОПК-6, ПК-1/(А/04.7)ПК-5/(А/01.7) | 30 |  |
| 3. | Оценка физического и развития. | ПК-1/(А/04.7)ПК-5/(А/01.7) | 20 |  |
| 4.  | Ведение медицинской документации: оформление первичного осмотра, дневника, динамического/выписного эпикриза, направления на консультацию, выписка и расчет доз лекарственных препаратов. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), ПК-14/(А/03.7)  | 20 |  |
| 5.  | Оценка результатов клинико-лабораторных и инструментальных исследований:  | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7),  |  |  |
|  | -общего анализа крови,  | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7) | 30 |  |
|  | пробы мочи, по Зимницкому, Нечипоренко, Аддис - Каковскому, Реберга, суточной протеинурии | ПК-1/(А/04.7)ПК-5/(А/01.7),  | 30 |  |
|  | -биохимических показателей сыворотки крови | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7),  | 30 |  |
|  | -коагулограммы. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 12 |  |
|  | -иммунограммы. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 12 |  |
|  | -серологического исследования. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 5 |  |
|  | -результатов бактериологического исследования различных биологических субстратов | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 10 |  |
|  | -УЗИ органов брюшной полости и почек. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 4 |  |
|  | -ЭКГ, Эхо-КГ, Холтер-ЭКГ, суточного мониторинга АД. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 8 |  |
|  | -ФГДС, рН-метрии, дуоденального зондирования. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 6 |  |
|  | -.пикфлоуметрии, спирографии | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 10 |  |
|  | -рентгенограмм органов грудной клетки. | ПК-1/(А/04.7), ПК-5/(А/01.7), | 2 |  |
| 6. | Подбор диеты и питьевого режима при различных соматических заболеваниях детям разных возрастных групп. | ПК-5/(А/01.7), ПК-6/(А/01.7),ПК-14/(А/03.7) | 15 |  |
| 7. | Расчет инфузионной терапии. | ПК-5/(А/01.7), ПК-14/(А/03.7) | 20 |  |
| 8. | Расчет доз антибактериальных препаратов. | ПК-5/(А/01.7), ПК-14/(А/03.7) | 20 |  |
| 9. | Назначение этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии при различных соматических заболеваниях. | ПК-5/(А/01.7), ПК-6/(А/01.7),ПК-14/(А/03.7) | 20 |  |
| 10. | Выбор немедикаментозного лечения (физоилечение, ИРТ, ЛФК) при различных соматических заболеваниях. | ПК-5/(А/01.7), ПК-6/(А/01.7),ПК-14/(А/03.7) | 20 |  |

**ХАРАКТЕРИСТИКА**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель**

**медицинской организации** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **(ФИО, подпись)**

 **М.П. Базовый руководитель практики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **(ФИО, подпись)**

**Вузовский руководитель практики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(ФИО, подпись)**

**Дата \_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_ г.**