Дата поступления ${receiptDate} время поступления ${arrivalTime}

***Первичный осмотр при поступлении в ОПНиНД***

Ребенок ${fullNameChild}.

Поступает ${comeFurtherTreatmentAndExamination} для дальнейшего лечения и обследования.

Родился в ${born}.

Возраст при поступлении ${admissionAge}.

Поступает из ${comesFrom}.

Транспортировку в отделение перенес удовлетворительно.

ЭПИД номер ${EPIDNumber}/ ${EPIDNumberDate}/ ${EPIDNumberDiagnosis}.

***Данные анамнеза матери, течение беременности и родов:***

Дата рождения матери: ${motherDateBirth}.

Семейное положение: ${familyStatus}.

Заболевания матери: ${maternalIllnesses}.

Группа крови матери: ${motherBloodGroup}. Наличие антиэритроцитарных антител: ${erythrocyteBody}

Обследование на ВИЧ: мать: ${HIVTestingMother} отец: ${HIVTestingFather}.

Инфекционный анамнез матери: ${maternalInfectiousHistory}.

**Течение беременности:**

Беременность ${pregnancy}.

Роды ${childbirth}.

Предыдущие беременности: ${previousPregnancies}, данные о сибсах: ${dataSiblings}.

Особенности течения беременности: ${featuresCoursePregnancy}.

Стероидная профилактика: ${steroidProphylaxis}.

**Течение родов**:

Срок гестации: ${gestationalAge}.

Особенности течения родов: ${featuresCourseChildbirth}.

Предлежание: ${presentation ${headPresentation}.

Способ родоразрешения: ${methodDelivery} ${methodDeliveryType}.

Продолжительность родов ${durationLabor}; потужной период ${strainingPeriod};

безводный период: ${anhydrousPeriod}.

Воды: ${waters ${watersVolume}.

Пол ${gender}.

Вес при рождении: ${birthWeight} гр.; длина ${length см.; окружность головы ${headCircumference} см.;

окружность груди ${chestCircumference} см.

Оценка по Апгар: ${apgarScore}.

**Объем помощи в родовом зале:**

Начальные шаги: ${firstHelp}.

Вид начальной помощи: ${firstHelpType}, ${anotherFirstHelp}.

Вентиляция с положительным давлением: ${ventilation}.

Вид вентиляции: ${ventilationType}. Длительность: ${ventilationTime} минут. Дополнительно: ${ventilationInfo}.

Интубация трахеи: ${intubation, на ${intubationTime} минуте.

Непрямой массаж сердца: ${heartMassage}, с ${heartMassageTime} минуты, ${heartMassageInfo}.

Адреналин: ${adrenalin}, на ${adrenalinTime} минуте, ${adrenalinCount} введений.

Физраствор: ${saline}, на ${salineTime} минуте, ${salineCount} мг.

Дополнительно: ${amountAssistanceDeliveryRoom}

**Анамнез заболевания:**

${diseaseHistory}.

**Данные обследования, скрининг и прививки:**

Выводятся все таблицы из блока 6 и 7, имеющие внесенные данные.

**До ОПН проведено лечение:**

Респираторная поддержка: ${respiratorySupport}, дата: ${respiratorySupportStart} - ${respiratorySupportEnd}.

Медикаментозная терапия: ${drugTherapy}.

Вскармливание: ${feeding}.

Венозный доступ: ${venousAccess}, дата: ${venousAccessStart} - ${venousAccessEnd}, дополнительно: ${venousAccessExtra}.

Фототерапия: ${phototherapy}, дата: ${phototherapyStart} - ${phototherapyEnd}.

Гипотермия: ${hypothermia}, дата: ${hypothermiaStart} - ${hypothermiaEnd}.

**Состояние при поступлении*: стандарт осмотра***

|  |  |
| --- | --- |
| Состояние | ${statusAtAdmission} |
| Тяжесть обусловлена | ${severityDue} |
| Реакция на осмотр | ${reactionInspection}, ${additionallyReactionInspection} |
| Судороги | ${convulsions}, ${convulsionsType} |
| Мышечный тонус | ${muscleTone}, ${additionallyMuscleTone} |
| Рефлексы новорожденного | ${reflexesNewborn} |
| Бульбарные нарушения | ${bulbarDisorders} |
| Форма черепа | ${skullShape}, ${additionallySkullShape} |
| Кефалогематомы | ${cephalhematomas}, ${cephalhematomasSize} (см \* см), ${cephalhematomasLocation} |
| Швы черепа | ${skullSutures}, ${additionallySkullSutures} |
| Большой родничок | ${bigFontanel}, ${bigFontanelSize} (см \* см) |
| Менингеальные симптомы | ${meningealSymptoms}, ${additionallyMeningealSymptoms} |
| Другое | ${statusAtAdmissionOther} |
| Опорно-двигательный аппарат: | |
| Кости скелета | ${skeletonBones} |
| Кости черепа | ${skullBones} |
| Ключицы | ${clavicle} |
| Костная мозоль | ${clavicleCorn}, размер ${clavicleCornSize} (см \* см), ${clavicleCornLocation} |
| Суставы | ${joints}, ${additionallyJoints} |
| Кожный покров и слизистые: | |
| Цвет кожи | ${skinColor}, ${skinColorType} |
| Повреждения | ${damage}, ${additionallyDamage} |
| Гематомы | ${hematomas}, ${additionallyHematomas} |
| Высыпания | ${rashes}, ${rashesLocation}, ${rashesProgres} |
| Патологические образования | ${pathologicalFormations}, ${additionallyPathologicalFormations}, ${pathologicalFormationsLocation}, ${pathologicalFormationsType} |
| Шелушение | ${peeling}, ${peelingLocation}, ${peelingDescription} |
| Отеки | ${edema}, ${additionallyEdema}, ${edemaType} |
| Эластичность | ${elasticity} |
| Тургор | ${turgor} |
| Пуповинный остаток | ${cordRemnant} |
| Пупочная ранка | ${umbilicalWound} |
| Слизистые | ${mucous}, ${mucousHumidity} |
| Дыхательная система: | |
| Кислородозависимость | ${oxygenDependence} |
| Форма грудной клетки | ${chestShape}, ${chestShapeExtra} |
| Дыхание через нос | ${breathingThroughNose} |
| Биомеханика дыхания | ${biomechanicsRespiration} |
| Аускультативная картина | ${auscultatoryPicture}, ${auscultatoryPictureExtra}, ${auscultatoryPictureExtraText} |
| Хрипы | ${wheezing} |
| Крепитация | ${crepitus} |
| Частота дыханий | ${respirationRate} |
| Сердечно-сосудистая система: | |
| Гемодинамика | ${hemodynamics} |
| Тоны сердца | ${heartSounds} |
| Ритм сердечных сокращений | ${heartRate} |
| Шум | ${noise}, ${noiseExtra} |
| Пульс определяется | ${pulseDetermined} |
| Симптом бледного пятна | ${paleSpotSymptom} |
| Группа крови ребенка | ${childBloodType} |
| Пищеварительная система: | |
| Живот | ${stomach} |
| Перистальтика | ${peristalsis} |
| Печень | ${liver}, ${liverSize} (см \* см) |
| Селезенка | ${spleen} |
| Кормление | ${feeding}, ${feedingCount} мл., ${feedingTime} раз в сутки |
| Смесь | ${feedName |
| Способ кормления | ${feedingType} ${feedingTypeTime} часа |
| Стул | ${bowelMovement}, ${bowelMovementCount} раз в сутки, ${bowelMovementType} |
| Срыгивания | ${regurgitation} |
| Мочевыделительная система: | |
| Почки | ${kidneys} |
| Диурез | ${diuresisMl} мг./ ${diuresisKg} кг./ ${diuresisH} ч |
| Стимуляция диуреза | ${stimulationDiuresis} |
| Наружные половые органы: | |
| Строение наружных половых органов | ${structureExternalGenitalia}, ${structureExternalGenitaliaGender}, ${structureExternalGenitaliaExtra} |
| Особенности | ${externalGenitalsFeatures} |

Основные синдромы при поступлении ${mainSyndromesAdmission}

Диагноз при поступлении ${diagnosisAdmissionMain}.

Дополнительно диагноз при поступлении ${diagnosisAdmissionMainExtra}.

Осложнение основного заболевания ${diagnosisAdmissionMainComplication}.

Фоновое заболевание ${diagnosisAdmissionBackground}.

Сопутствующие заболевание ${diagnosisAdmissionRelated}.

Общее осложнение ${diagnosisAdmissionGeneral}.

Диагноз ${diagnosisMain}.

Дополнительно диагноз ${diagnosisMainExtra}.

Осложнение основного заболевания ${diagnosisMainComplication}.

Фоновое заболевание ${diagnosisBackground}.

Сопутствующие заболевание ${diagnosisRelated}.

Общее осложнение ${diagnosisGeneral}.

План обследования ${surveyPlan}, дополнительно: ${surveyPlanExtra}.

План ухода ${carePlan}.

План лечения ${treatmentPlan}.

Парентеральное питание ${parenteralNutrition}.

Расчет питания ${nutritionCalculation}.

**Врач: ${fullName}**