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.

Медикаментозная терапия: $$drugTherapy.

Вскармливание: $$deeding.

Венозный доступ: $$venousAccess.

Фототерапия: $$phototherapy.

Гипотермия: $$hypothermia.

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

***Комментарий:*** *Выводится весь стандарт, заполненный в таблице, в форме текста с группировкой в пределах каждого раздела*

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.

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: $$diagnosisAdmission.

План обследования: $$surveyPlan.

План ухода $$carePlan.

План лечения $$treatmentPlan.

Парентеральное питание $$parenteralNutrition.

Расчет питания $$nutritionCalculation.

**Врач:**

Если поле группа крови $$childBloodType, при заполнении осталось пустым-

Выводить текст:

$$textConclusion.

За первичным осмотром следуют 3 коротких дневника динамического наблюдения

**Лист динамического наблюдения**

**Дневниковые записи осмотров**

**Стандарт выводить с возможностью заполнения**

**Осмотр дежурного врача**

Дата в формате даты

Состояние ребенка /выбор/ стабильное, с отрицательной динамикой/ с положительной динамикой

Тяжесть обусловлена/свободный ввод

В сознании Да/нет Реакция на осмотр /выбор/ адекватная/снижена/гиперэстезия

Кожа /выбор/