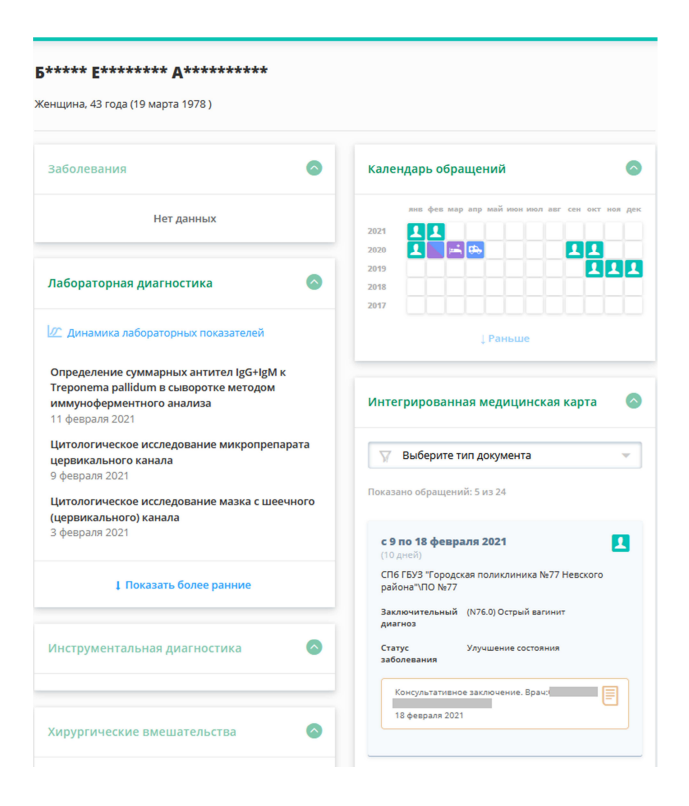
Пример использования интегрального анамнеза пациента ИЭМК для копирования данных в направление на МСЭ (форма 088/у)



Эпикриз

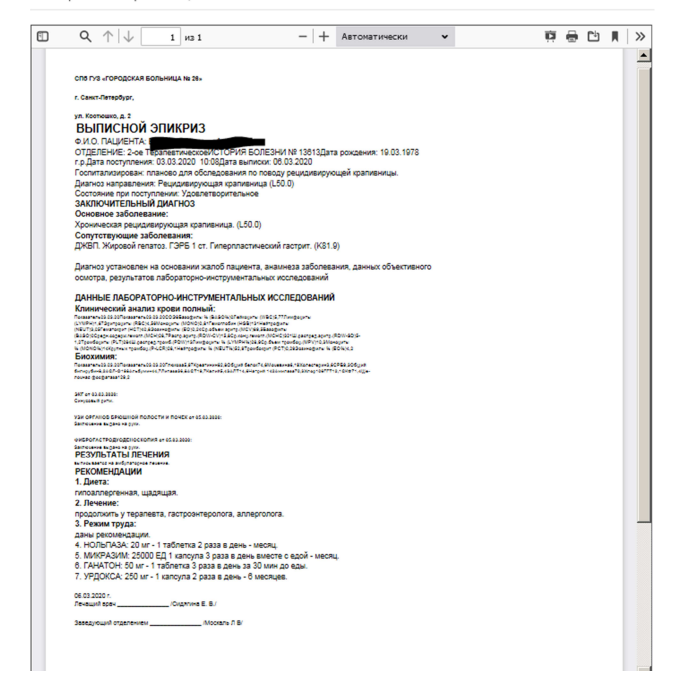


6 марта 2020

СПб ГБУЗ "Городская больница №26"\Стационар

Boay

Аллергическая крапивница





СПб ГУЗ «ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА No 26» г. Санкт-Петербург, ул. Костюшко, д. 2ВЫПИСНОЙ ЭПИКРИЗФ.И.О. ПАЦИЕНТА:
ОТДЕЛЕНИЕ: 2-ое ТерапевтическоеИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ No 13613Дата рождения: 19.03.1978 г.р.Дата поступления:
03.03.2020 10:08Дата выписки: 06.03.2020Госпитализирован: планово для обследования по поводу рецидивирующей
крапивницы.Диагноз направления: Рецидивирующая крапивница (L50.0)Состояние при поступлении:
Удовлетворительное ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ДИАГНОЗОсновное заболевание: Хроническая рецидивирующая крапивница.
(L50.0)Сопутствующие заболевания:ДЖВП. Жировой гепатоз. ГЭРБ 1 ст. Гиперпластический гастрит. (K81.9)Диагноз
установлен на основании жалоб пациента, анамнеза заболевания, данных объективного осмотра, результатов
лабораторно-инструментальных исследованийДАННЫЕ ЛАБОРАТОРНО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙКлинический анализ крови полный: Показатель03.03.20Показатель03.03.20СОЭ8Базофилы % (BASO%)0Лейкоциты (WBC)5,777Лимфоциты
(LYMPH)1,67Эритроциты (RBC)4,56Моноциты (MONO)0,81Гемоглобин (HGB)131Нейгрофилы (NEUT)3,05Гематокрит (HCT)40,83озинофилы (EO)0,24Ср. объем эритр.(MCV)89,5Базофилы (BASO)0Средн.содерж.гемогл. (MCH)28,7Распр.эритр.(RDW-CV)15,8Ср.конц.гемогл. (MCHC)321Ш, распред .эритр.(RDW-SD)5-1,2Тромбоциты (PLT)284Ш, распред .эритр.(RDW-DV)13,1000-000,000,000,000,000,000,000,000,00
БИОХИМИЯ: Показатель03.03.20Показатель03.03.20Глюкоза5,97Креатинин82,8Общий белок74,6Мочевина6,19Холестерин3,6СРБ9,3Общий билирубин8,2АСЛ-
О198Альбумин44,7Липаза36,8АСТ19,7Калий5,43АЛТ14,6Натрий 142Амилаза70,3Хлор106ГГТ12,1СКФ71,4Ще-лочная фосфатаза129,2 ЭКГ от 03.03.2020:Синусовый ритм. УЗИ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ
ПОЛОСТИ И ПОЧЕК от 05.03.2020:Заключение выдано на руки. ФИБРОГАСТРОДУОДЕНОСКОПИЯ от 05.03.2020:Заключение выдано на руки. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ выписывается
на амбулаторное лечение.РЕКОМЕНДАЦИИ1. Диета: гипоаллергенная, щадящая.2. Лечение: продолжить у терапевта,
гастроэнтеролога, аллерголога.3. Режим труда: даны рекомендации.4. НОЛЬПАЗА: 20 мг - 1 таблетка 2 раза в день -
месяц.5. МИКРАЗИМ: 25000 ЕД 1 капсула 3 раза в день вместе с едой - месяц.6. ГАНАТОН: 50 мг - 1 таблетка 3 раза в день
за 30 мин до еды.7. УРДОКСА: 250 мг - 1 капсула 2 раза в день - 6 месяцев.06.03.2020 г.Лечащий врач/Сид. В./Заведующий отделением

Лабораторное исследование

X

Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала 9 февраля 2021

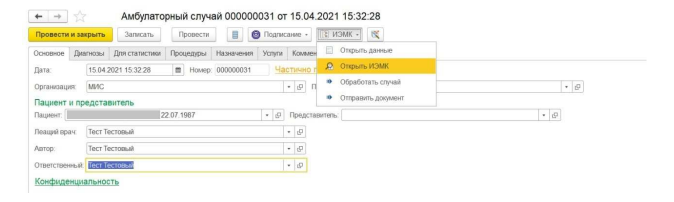
СПб ГБУЗ "Кожно-венерологический диспансер №11"\Серологическая лаб.

Наименование теста	Результат	Норма	Ед. измерения	Интерпретация	Комментарий
Цитологическое исследование	Качество материала: адекватное. Клетки плоского и эндоцервикального, метаплазированного эпителия с признаками реактивных изменений, связанных с воспалением. Заключение: NILM/ Признаки интраэпителиальных изменений или малигнизации не обнаружены. Реактивные изменения клеток эпителия, связанные с воспалением. В заключениях использовались формулировки классификаций опухолей шейки матки Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ/WHO, 2014 г.), классификаций Бетесда/The Bethesda System (TBS, 2014 г.). Врач: Виноградова А. С.	-		N	

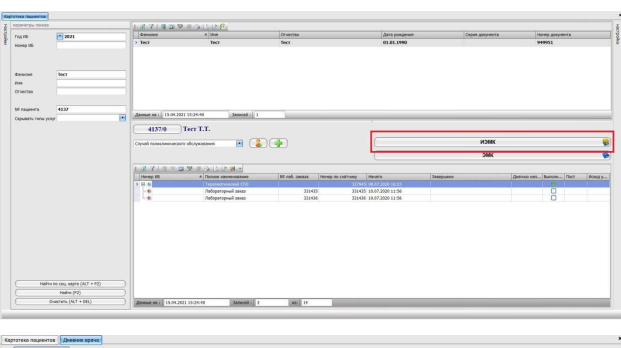
Наименование теста	Результат	Норма	Ед. измерения	Интерпретация	Комментарий
Цитологическое исследование	Качество материала: адекватное. Клетки плоского и эндоцервикального, метаплазированного эпителия с признаками реактивных изменений, связанных с воспалением. Заключение: NILM/ Признаки интраэпителиальных изменений или малигнизации не обнаружены. Реактивные изменения клеток эпителия, связанные с воспалением. В заключениях использовались формулировки классификаций опухолей шейки матки Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ/WHO, 2014 г.), классификаций Бетесда/The Bethesda System (ТВS, 2014 г.). Врач: Виноградова А. С.	-		N	

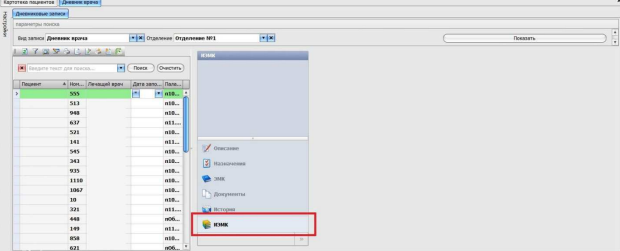
Вызов интегрального анамнеза пациента ИЭМК и медицинских информационных систем:

ITWorks

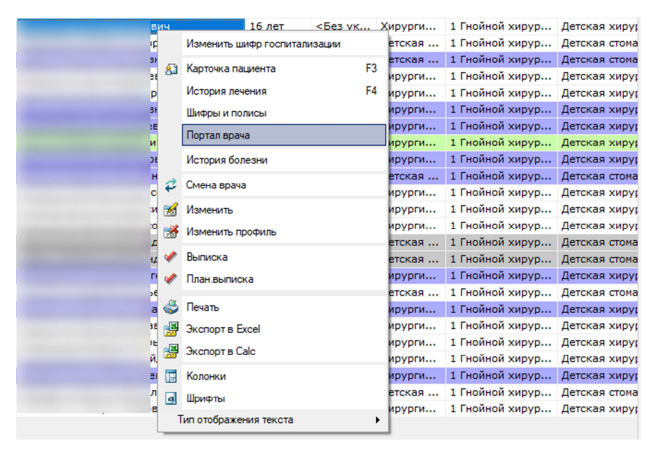


Авиценна

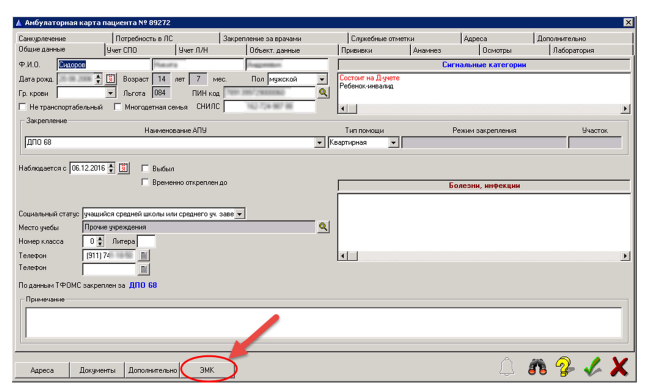




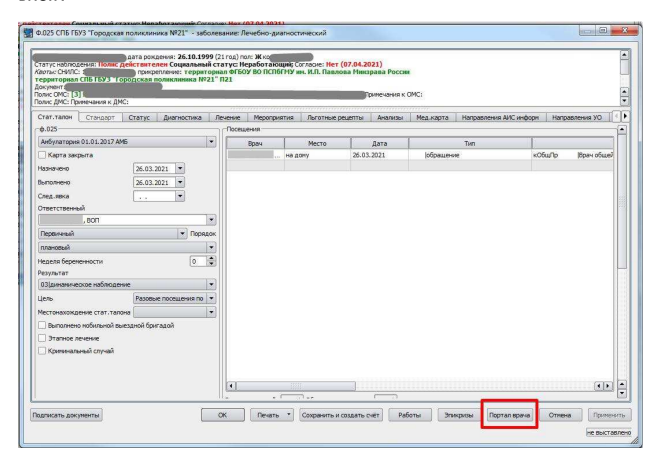
Ариадна



Aypa



ВИСТА



СВ-МЕД

