



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО
ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

просп. Науки, буд.4, м. Харків, 61022
тел. (057) 707-73-80; факс (057) 700-41-32
e-mail: meduniver@knmu.knarkov.ua
web: <http://www.knmu.knarkov.ua>
код ЄДРПОУ 01896866

17 БЕР 2020 № 01-13/03/660
на № 11/10-234 від 12.10.2020

Голові Верховної Ради України

Д.Разумкову

✓ Народному депутату України
О. Дмитрієвій

вул. Грушевського, 5
м. Київ-8, 01008

За дорученням Першого заступника голови Верховної ради України Р. Стефанчука, Харківський національний медичний університет на депутатське звернення Народного депутата України О. Дмитрієвої щодо надання копії результатів лабораторних досліджень громадянина року народження, інваліда першої групи за загальним захворюванням, який мешкає за адресою: м.

..., надає наступну інформацію:

Клініка Науково-дослідного інституту гігієни праці та професійних захворювань є структурним підрозділом Харківського національного медичного університету (надалі – Клініка НДІ ГП та ПЗ ХНМУ). Клініка НДІ ГП та ПЗ ХНМУ має право вирішувати питання стосовно зв'язку захворювання з умовами праці згідно Порядку проведення розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.11.2011 №1232 (яка діяла до 01.07.2019) та згідно з Положенням про клініку науково-дослідного інституту, затвердженого Міністром охорони здоров'я УРСР від 09.04.1985 - надавати спеціалізовану медичну допомогу профільним хворим, з урахуванням наказу МОЗ України №133 від 25.03.2003 «Про затвердження Переліку спеціалізованих лікувально-профілактичних закладів, які мають право встановлювати остаточний діагноз щодо професійних захворювань».

За направленням Харківської міської поліклініки №3 громадянин Шелестов М.П. звернувся до Клініки НДІ ГП та ПЗ ХНМУ, де, у період з 21.02.2019 до 07.03.2019, пройшов амбулаторне обстеження.

Під час проходження амбулаторного обстеження, гр. Шелестовим М.П. до Клініки були надані копії проведених йому раніше аналізів, а саме:

- копії дослідження лабораторії «Synevo» від 26.02.2019 - свинець (матеріал не вказано) 528 мкг/л (при N до 28,0);
- копія дослідження лабораторії Медсервіс-партнер №279 МЦ «Ваш врач» м. Харків від 23.02.2019р - свинець(волосся) 1,75 мкг/л (при N 0,1 – 5,0);
- копія дослідження лабораторії Медичний центр «Діагностика плюс» м.Харків від 22.02.2019 - клінічний аналіз крові.

Оригінали всіх зазначених аналізів знаходились у гр.
Поряд з цим, під час проходження амбулаторного обстеження 07.03.2019
було зроблено «аналіз сечі на свинець і АЛК» в Міській
багатопрофільній лікарні №18 м. Харкова, оригінал якого знаходиться в
амбулаторній карті пацієнта, за результатами якого «свинець не знайдено».

Інших будь-яких аналізів, в т.ч. від 02.04.2019, до
Клініки НДІ ГП та ПЗ ХНМУ не надавалось.

За результатами проведеного обстеження та ретельного розгляду наданої
медичної документації, консиліумом лікарів Клініки НДІ ГП
та ПЗ ХНМУ були прийняті наступні рішення:

- в зв'язку з вираженою на час обстеження клінічною симптоматикою
бокового аміотрофічного склерозу, а також наявних розбіжностей в аналізах
(свинець (матеріал не вказано) 528 мкг/л (при N до 28,0) від 26.02.2019; свинець
(волосся) 1,75 мкг/л (при N 0,1 – 5,0) від 23.02.2019, при цьому свинець сечі -
не виявлено та АЛК 6,94 мкм/г креатинину (при N 3,94 -18,95) від 07.03.2019
(МБЛ №18)) переконливих даних на користь хронічної свинцевої інтоксикації у
пацієнта Шелестова М.П. на час проведення обстеження не виявлено;

- на підставі вказаних даних обстеження і результатів лабораторних
досліджень, з урахуванням особистого наполягання пацієнта,
було направлено до Центральної лікарсько-експертної комісії (ЦЛЕК)
Державної установи «Інститут медицини праці Національної академії медичних
наук України» м. Київ, яка приймає остаточне рішення у спірних випадках, на
підставі пункту 68 Порядку проведення розслідування та ведення обліку
нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві (далі –
Порядок), затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від
30.11.2011 № 1232 (яка діяла до 01.07.2019). При цьому оригінал амбулаторної
карти, у відповідності з Порядком, був виданий пацієнту на
руки. В Клініці НДІ ГП та ПЗ ХНМУ наявна лише її копія. Більше гр
М.П. до клініки стосовно надання йому медичної допомоги не звертався.

На жаль, інформація про перелік лабораторій, які можуть проводити дані
аналізи, не знаходиться у володінні Клініки НДІ ГП та ПЗ ХНМУ.

Додаток: копії лабораторних досліджень в 1 прим. на 5 арк.

Ректор



Валерій Капустник

Код форми за ЗКУД
Код форми за ЗКПО

Міністерство охорони здоров'я України		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ
Найменування закладу		Форма № 205/о
МБЛ лікарня №18		Затверджено наказом МОЗ України
		04.01.2001 р. №1
Аналіз сечі на свинець і АЛК « 07 » 03 2019 р. (дата доставки матеріалу)		
Прізвище, ім'я по батькові _____		
Підприємство АТ «Укробліжсерго»		
Найменування показників	Результат	Дозволена N
Свинець	не одг.	0,01 – 0,05 мг/л
АЛК	6,94	3,94 – 18,95 ммоль/л креатиніна

лікар-лаборант *Віт*



Ліцензія МОЗ України
АЕ 638837 від 18.06.2015

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ

Клінічний аналіз крові

Медицинский центр
"Диагностика плюс"

Украина, г. Харьков,
ул. Максимилиановская, 10

Тел.: 097 703 25 09
099 620 99 57

Пациент:

Матеріал: Кров

Замовлення № МГЦ-190222-0152

Платник Безготівкові розрахунки

ПОКАЗНИК	РЕЗУЛЬТАТ	РЕФЕРЕНТНІ ЗНАЧЕННЯ
Лейкоцити	5.02 Г/л	Діти: до 1 року: 6,5-12,5; 1-3 років: 5-12; 3-6 років: 4,5-10; 6-16 років: 4,3-9,5; Дорослі: 4-9
Еритроцити (RBC)	5.22 10/ ¹² л	Діти: до 1 року: 3,3-4,9; 1-6 років: 3,5-4,5; 6-12 років: 3,5-4,7; 12-18 років: 3,6-5,1; Дорослі: Чоловіки: 4-5; Жінки: 3,7-4,7
Гемоглобін (HGB)	129 г/л	Діти: до 1 року: 100-140; 1-6 років: 110-145; 6-16 років: 115-150; Дорослі: Чоловіки: 130-160; Жінки: 120-140
Гематокрит	40.8	Діти: до 1 року: 32-49; 1-16 років: 32-45; Дорослі: 35-45
Середній розмір еритроцита (MCV)	78.1 fl	Діти: до 1 року: 77-100; 1-16 років: 78-96; Дорослі: 76-96
Середній вміст гемоглобіну в еритроциті (MCH)	24.6 лг	Діти: до 1 року: 28-35; 1-16 років: 28-32; Дорослі: 27-33
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах (MCHC)	315 g/L	320-360
Загальна кількість тромбоцитів PLT	116 Г/л	Діти: до 1 року: 180-400; 1-16 років: 160-390; Дорослі: 180-360
Тромбоцит (PCT)	0.122	0.1-0.5
Ширина розподілу еритроцитів, стандартне відхилення RDW-CD	46.0	37 - 54 fl
Ширина розподілу еритроцитів, коефіцієнт варіації RDW-CV	12.8	11 - 16
Ширина розподілу тромбоцитів PDW	16.6	10 - 15 fl
Середній об'єм тромбоцитів MPV	10.6	7 - 14 fl
Відношення числа великих тромбоцитів до загальної кількості тромбоцитів P-LCR	38.7	13 - 43
ШОЕ методом Панченкова	22 мм/год	Норми: Діти до 17 років: до 10; Чоловіки (17-50 років): до 15; Чоловіки (старше 50 років): до 20; Жінки (17-50 років): до 20; Жінки (старше 50 років): до 15
Ретикулоцити	0.2 %	0.2-1.2
Бласти	- %	0
Мієлоцити	- %	0
Метамієлоцити	- %	0
Паличкоядерні нейтрофіли (%)	4 %	Діти: до 1 року: 0.5-4; 1-15 років: 0.5-6; від 15 років: 1-6
Паличкоядерні нейтрофіли (абс.кількість)	0.2	0.04-0.3
Сегментоядерні нейтрофіли (%)	56 %	Норми: Діти до місяця: 25-45; до 2 років: 23-43; до 6 років: 41-61; до 6 років: 44-64; Дорослі: 47-72
Сегментоядерні нейтрофіли (абс.кількість)	2.81 Г/л	1.5-8.5
Моноцити (%)	5 %	Діти: до 1 року: 2-10; 1-10 років: 2-10; Дорослі: 3-10

Матеріал: Кров

Замовлення № МГЦ-190222-0152

Платник Безготівкові розрахунки

ПОКАЗНИК	РЕЗУЛЬТАТ	РЕФЕРЕНТНІ ЗНАЧЕННЯ
Моноцити (абс.кількість) !!!	0.25 Г/л	Жінки: 0.24-0.82 Чоловіки: 0.3-0.82
Лімфоцити (%)	34 %	Діти: до 1 року: 38-74; 1-6 років: 26-60; 6-12 років: 24-54; 12-16 років: 22-50; Дорослі: 19-37.
Лімфоцити (абс.кількість)	1.71 Г/л	Жінки: 1.18-3.74 Чоловіки: 1.32-3.57
Еозинофіли (%)	1 %	Діти: до 12 років: 0.5-7; 12-16 років: 0.5-6; Дорослі: 0.5-5.
Еозинофіли (абс.кількість)	0.05 Г/л	Жінки: 0.04-0.36 Чоловіки: 0.04-0.54
Базофіли (%)	0 %	0-1%
Базофіли (абс.кількість)	0 Г/л	0-0.08
РЕГЕНЕРАТИВНІ ЗМІНИ В ЛЕЙКОЦИТАХ		
ГЕМОЛОГІЯ ЕРИТРОЦИТІВ		

ЗАКЛЮЧЕННЯ:

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

Консультація лікуючого лікаря

Підписуючий лікар: Парупава Г. В.
22.02.2019 17:16

Результаты исследований не являются диагнозом. Проконсультируйтесь со своим лечащим врачом.

Гарантія точності та достовірності результатів

Атестат про акредитацію за національним стандартом ДСТУ EN ISO 15189:2013 (EN ISO 15189:2013)

Україна, м. Київ, вул. Павлової, 10. Інформація про акредитацію: www.dia.gov.ua

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Медсестра-партнер №279 МЦ "Ваш лікар" м. Харків
з. Іванів, 77

Пациєнт

РЗ 202437

Стать

Результат

Ідентифікаційний номер: 1501111111

Лабораторний номер: 1370111111

Код замовлення: 1370111111

Дата забору зразка: 23.06.2024

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Комментарій
Гемоглобін (г/л)	1,75	г/л	0,1-5,0	

Усі результати досліджень повинні виходити за межі референтних значень

Дата тесту: 23.06.2024

Результати досліджень

Дата замовлення: 26/02/2019 № замовл.: 4002847610

Пациєнт: [Redacted]
Дата народження: [Redacted]
Вік: [Redacted]



Штрих-код: 3400152823

Стать: Чоловіча	Лікар: Нет	Індексатор зони підвищеної уваги
Показник	Результат	Од.

IMD Німеччина

Свинець	528	мкг/л до 280
---------	-----	--------------

Примітка:

[Signature]
Небыльцова О.В.

медична лабораторія «Сінево»



СИНЕВО
synevo

www.synevo.ua 0 800 50 70 30

Синво | Synevo

Лабораторія Харків

61024 Харків, вул. Леоніда Боска 27

0 800 50 70 30

Результати досліджень

Дата замовлення: 26/02/2019

№ замовл.: 4002847510

Пациент:

Дата народження:

Вік:

Стать:

Моловча

Лікар:

Не

Штрих-код: 3400152823



Матриця зняти
результатів

Позначка	Результат	Од.	Розшифрований опис
----------	-----------	-----	--------------------

IMD Німеччина

Сяинець

528

мг/л

до 28,0

Примітка:

Необыльська О.В.

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу.
Інтерпретація результатів та постановка діагнозу виконуються тільки лікарем.

Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконуються за допомогою лабораторної інформаційної системи SI:AB.