

4303 ОДД 4913

18220/48/4-2018

07.12.18

N 11/10 - 1530

203/0/2-19/18
10. 01. 2019

Народному депутату України
Дерев'янку Ю. Б.

Шановний Юрію Богдановичу!

Ваше звернення стосовно недопущення припинення функціонування лабораторії в комунальному підприємстві «Центр первинної медико-санітарної допомоги» Житомирської міської ради та забезпечення права вибору способу забору крові у дітей (з пальця чи з вени) розглянуто.

Повідомляємо, що комунальне підприємство «Центр первинної медико-санітарної допомоги» Житомирської міської ради, було створено відповідно до рішення міської ради від 18.12.2017 №855 та від моменту створення не мало лабораторій у своєму складі.

Втім, для зручності пацієнтів забір крові на аналіз проводиться в двадцять одній амбулаторії лікарів загальної практики - сімейної медицини КП «Центр ПМСД» ЖМР кваліфікованими фахівцями з вени за допомогою сучасних вакуумних систем.

Пацієнти по-різному реагують на проведення процедури забору біологічного матеріалу, це залежить від типу нервової системи, вегетативних реакцій пацієнта тощо. Одні краще сприймають забір крові з вени, інші – з пальця. До втрати свідомості під час забору крові з пальця більш скильні дорослі чоловіки.

Вакуумні системи (вакутайнери) мають переваги перед рутинним (за допомогою голки та шприцу) способом забору крові з вени, а саме:

- голки вакуумних систем тонші, порівняно з голками на звичайних шприцах, тому вени менше травмуються;
- у зв'язку з відсутністю контакту з кров'ю пацієнта є більш безпечними як для пацієнтів, так і для медичних працівників;
- процедура стандартизована – дотримується точне співвідношення об'єму крові та кількості реагенту;

Саме вакуумні системи для забору крові добре підходять для пацієнтів з тонкими та глибоко розташованими венами.

Ймовірність тромбування вен існує у пацієнтів із порушенням системи згортання крові. Інфікування вен при застосуванні засобів забору крові одноразового використання та дотриманні персоналом правил асептики та антисептики неможливо.

Обсяг крові, що відбирається, залежить від того, які саме аналізи потрібні лікарю для оцінки стану здоров'я пацієнта та встановлення діагнозу.

Весь медичний персонал, який працює в закладах охорони здоров'я, у процесі навчання у медичному освітньому закладі опановує техніку внутрішньовенних маніпуляцій, як введення лікарських засобів, так і забору крові.

Робота з аналізаторами потребує від лаборантів відповідних знань й навичок та постійного підвищення кваліфікації, оскільки саме лаборант здійснює контроль за якістю роботи технічних засобів та періодично проводить контрольні аналізи в рутинний спосіб. Всі лабораторії проходять акредитацію кожні три роки.

Лабораторні дослідження крові проводяться в закладі охорони здоров'я, який визнаний переможцем за процедурою тендерних торгов у системі електронних закупівель ProZorro.

Станом на грудень 2018 року лабораторії поліклінік за адресами: вул. В.Бердичівська 32, майдан Польовий 2, вул. Святослава Ріхтера 23, пр. Миру 11, вул. Л. Українки 16, працюють у штатному режимі, забір крові у пацієнтів проводиться як з вени, так і з пальця.

Пацієнт має право вибору в який спосіб здавати кров – з вени чи з пальця. Обмеження стосується лише показників, які визначатимуться. Можливості досліджень венозної крові суттєво ширші, ніж капілярної.

Стосовно окремих, зазначених у зверненні питань, пов'язаних із забором крові, повідомляємо таке.

Стосовно інформації, що вимагається.

1. У складі КП «Центр первинної медико-санітарної допомоги» Житомирської міської ради від моменту його утворення не існувало власної лабораторії, отже надати документи про її припинення неможливо. Посада лаборанта відсутня у штатному розписі Центру, жоден лаборант у трудових відносинах із Центром не перебував та, відповідно, не був звільнений.

2. КП «Центр первинної медико-санітарної допомоги» Житомирської міської ради, як самостійний суб'єкт господарської діяльності провело тендер у системі електронних закупівель ProZorro. Згідно додатку 3 до Порядку надання первинної медичної допомоги, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.03.2018 №504, надавач послуг первинної медичної допомоги зобов'язаний організувати здійснення наступних лабораторних діагностичних досліджень: загальний аналіз крові з лейкоцитарною формулою, загальний аналіз сечі, глюкоза крові, загальний холестерин.

Оскільки у складі Центру функціонування лабораторій не передбачено, Центром відповідно до вимог Закону України «Про публічні закупівлі» було проведено закупівлю послуг лабораторних діагностичних досліджень та організовано забір крові в усіх амбулаторіях загальної практики – сімейної медицини Центру. Повна інформація про проведені закупівлі (оголошення, тендерна документація, договори) міститься в електронній системі закупівель та може бути одержана за наступними посиланнями:

- 1) <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2018-09-14-003199-c>;
- 2) <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2018-09-18-002219-c>.

Переможцем торгів та надавачем послуг у період до 31.12.2018 є Товариство з обмеженою відповідальністю «МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР АСКЛЕПІЙ ПЛЮС».

3. Центр первинної медико-санітарної допомоги, як комунальне некомерційне підприємство, формує власну штатну структуру самостійно. Примірних штатних нормативів Центрів ПМСД наразі не існує.

5. Лабораторії працюють у поліклініках за адресами: вул. В.Бердичівська 32, майдан Польовий 2, вул. Святослава Ріхтера 23 (для дітей), пр. Миру 11 (для дітей), вул. Л. Українки 16, у штатному режимі, забір крові у пацієнтів проводиться як з вени, так і з пальця. Пацієнти мають право вибору в який спосіб здавати кров – з вени чи з пальця.

6,7. Керівництво комунального (некомерційного) підприємства «Центр первинної медико-санітарної допомоги» Житомирської міської ради регулярно бере участь у семінарах та нарадах, що організовують Міністерство охорони здоров'я та Національна служба здоров'я України, під час яких з'ясовує всі спірні питання організації власної діяльності.

З повагою

Заступник голови
адміністрації

Ярослав ЛАГУТА