

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
Державна організація «Центр тестування професійної компетентності
фахівців з вищою освітою напрямів підготовки «Медицина» і «Фармація» при
Міністерстві охорони здоров'я України»
(ДО «Центр тестування»)

ПОГОДЖЕНО

Віце президент
Національної академії медичних наук
України

Володимир КОВАЛЕНКО

« 13 » *серпня* 2022 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Заступник Міністра охорони
здоров'я України

Ірина МИКИЧАК

« 13 » *серпня* 2022 р.

П Е Р Е Л І К

наукової (науково-технічної) продукції, призначеної для впровадження
досягнень медичної науки у сферу охорони здоров'я

(Випуск 8)

Зміст

| | |
|---|-----|
| АКУШЕРСТВО І ГІНЕКОЛОГІЯ | 4 |
| АЛЕРГОЛОГІЯ, ІМУНОЛОГІЯ | 9 |
| АНЕСТЕЗІОЛОГІЯ, ХІРУРГІЯ, ТОРАКАЛЬНА ХІРУРГІЯ | 10 |
| ГАСТРОЕНТЕРОЛОГІЯ | 26 |
| ГІГІЄНА ДІТЕЙ ТА ПІДЛІТКІВ | 39 |
| ДИТЯЧА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ | 40 |
| ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГІЯ | 42 |
| ДИТЯЧА ХІРУРГІЯ | 44 |
| ДИТЯЧІ ІНФЕКЦІЙНІ ХВОРОБИ | 46 |
| ЕНДОКРИНОЛОГІЯ, НЕФРОЛОГІЯ | 47 |
| ЗАГАЛЬНА ГІГІЄНА | 50 |
| КОМУНАЛЬНА ГІГІЄНА | 53 |
| ІНФЕКЦІЙНІ ХВОРОБИ | 54 |
| КАРДІОЛОГІЯ, РЕВМАТОЛОГІЯ | 61 |
| КЛІНІЧНА БІОХІМІЯ | 77 |
| МЕДИЧНА ПСИХОЛОГІЯ | 78 |
| МІКРОБІОЛОГІЯ І ВІРУСОЛОГІЯ | 79 |
| НАРКОЛОГІЯ. ПСИХІАТРІЯ | 80 |
| НАРОДНА І НЕТРАДИЦІЙНА МЕДИЦИНА | 82 |
| НЕВРОЛОГІЯ | 83 |
| НЕЙРОХІРУРГІЯ | 95 |
| НЕОНАТОЛОГІЯ | 104 |
| ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ ОХОРОНОЮ ЗДОРОВ'Я | 105 |
| ОРТОПЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ | 109 |
| ОРТОПЕДІЯ І ТРАВМАТОЛОГІЯ | 112 |
| ОТОЛАРИНГОЛОГІЯ | 114 |
| ОФТАЛЬМОЛОГІЯ | 117 |
| ПАТОЛОГІЧНА АНАТОМІЯ | 119 |
| ПЕДІАТРІЯ | 121 |
| ПСИХІАТРІЯ | 134 |
| ПУЛЬМОНОЛОГІЯ | 139 |
| СТОМАТОЛОГІЯ | 141 |
| СУДОВО-МЕДИЧНА ГІСТОЛОГІЯ | 170 |
| ТЕРАПІЯ | 176 |
| ТРАНСПЛАНТОЛОГІЯ, ГЕМАТОЛОГІЯ | 184 |
| УРОЛОГІЯ | 188 |
| ФІЗИЧНА ТА РЕАБІЛІТАЦІЙНА МЕДИЦИНА | 191 |
| ХІРУРГІЧНА СТОМАТОЛОГІЯ | 192 |
| ЗАГАЛЬНА ФАРМАЦІЯ | 195 |

надходження хлороформу до організму людини, виходячи із його вмісту у питній воді. Це дозволить ширше використовувати дані характеристики канцерогенних ризиків для порівняльної оцінки впливу хлорорганічної сполуки питної води на різних територіях, в різні періоди часу, до та після проведених профілактичних заходів.

9. Немає.

10. При оцінці канцерогенного ризику здоров'ю від дії хлороформу питної води при трьох шляхах (пероральний, інгаляційний, наскірний) надходження до організму людини.

11. Немає.

12. Немає.

13. Державна установа «Інститут громадського здоров'я ім. О. М. Марзєєва НАМН України».

14. Немає.

15. К.мед.н. Липовецька О.Б.; д.мед.н., проф. Прокопов В.О.; д.б.н., проф. Антомонов М.Ю.

Контактна особа: Антомонов М.Ю +38 044 5130623.

Реєстр. № 38/8/22

1. ХЛОРОВАНА ПИТНА ВОДА ТА ОНКООПДЕМІОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ ВІД ЇЇ СПОЖИВАННЯ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я ЛЮДЕЙ

2. НДР «Комплексна оцінка негативного впливу довготривалого споживання питної води, забрудненої хлорорганічними сполуками на фоні інших потенційних екоотоксикантів, на теплокровний організм та неінфекційну захворюваність населення», номер державної реєстрації: 0119U101005.

3. Гігієна навколишнього середовища.

4. 2+; В.

5. Немає.

6. Немає.

7. Попередження формування онкологічної патології у населення, що вживає хлоровану питну воду з понаднормативним вмістом хлороформу та пропозиції щодо основних напрямів профілактичних заходів.

8. Надійним шляхом попередження утворення у питній воді небезпечних побічних продуктів хлорування, передусім хлороформу, який здатний впливати на розвиток окремих форм раку, має стати поступова відмова від використання агресивного хлор-газу та перехід на м'які хлорагенти (хлорування з преамонізацією), які сьогодні вже використовуються на водопроводах міст Черкаси, Київ, Вінниця, або, ще краще, впроваджувати діоксид хлору (Дніпровський водопровід м. Києва та деякі інші міста), при якому ХОС практично не утворюються.

9. Немає.

10. Немає.

11. Немає.

12. Не передбачається.

13. Державна установа «Інститут громадського здоров'я ім. О. М. Марзєєва НАМН України».

14. Немає.

15. К.мед.н. Липовецька О.Б.; д.мед.н., проф. Прокопов В.О.; к.б.н. Куліш Т.В.

Контактна особа: Прокопов В.О. +38 044 2921449

КОМУНАЛЬНА ГІГІЄНА

Реєстр. № 39/8/22

1. ДО ПРОБЛЕМИ ГАРМОНІЗАЦІЇ НОРМАТИВНОЇ БАЗИ ХІМІЧНИХ КАНЦЕРОГЕНІВ АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ

2. НДР «Розроблення системи гігієнічних нормативів канцерогенонебезпечних чинників атмосферного повітря та повітря робочої зони на основі прийнятного ризику та гармонізація їх до вимог ЄС», номер державної реєстрації: 0120U105428.

3. Гігієна навколишнього середовища.

4. 3

5. Немає.

6. Немає.

7. Методичні підходи до встановлення граничних концентрацій хімічних канцерогенів атмосферного повітря, що забезпечують відсутність недопустимого ризику для життя та здоров'я населення.

Новизна наведених матеріалів полягає в обґрунтуванні необхідності гармонізації вітчизняної нормативної бази хімічних канцерогенів атмосферного повітря з рекомендаціями ВООЗ і нормативними величинами, прийнятими в країнах ЄС, і шляхах реалізації цієї задачі.

Однією із головних задач управління якістю атмосферного повітря є сьогодні визначення безпечності існуючого рівня його хімічного забруднення для здоров'я населення, особливо канцерогенними сполуками, своєчасне встановлення та передбачення медичних проблем, зумовлених екологічними чинниками, адже однією із необхідних умов збереження здоров'я і благополуччя людини є відсутність несприятливого впливу її оточення.

Ці нормативи встановлюються відповідно до принципів гігієнічного нормування на основі відповідних нормативно - методичних документів і позиціонуються як концентрації сполук у повітрі населених місць, що не чинять прямого або непрямого шкідливого впливу на людину за цілодобового вдихання.

8. Використання рекомендацій даного нововведення сприятиме скороченню часу для обґрунтування гігієнічних нормативів канцерогенних сполук та зменшенню економічних затрат для проведення таких робіт.

9. Немає.

10. Видання даного документа необхідно для підвищення якості нормативної бази України щодо гігієнічних нормативів канцерогенних речовин повітряного середовища.