

аспектів раціональної організації проведення донозологічної психодіагностики серед сиріт, інвалідів, учнів шкіл-інтернатів, дітей спеціалізованих закладів з вродженими вадами сенсорних систем.

Матеріали монографії, присвячені розгляду надзвичайно важливих гігієнічних проблем охорони здоров'я осіб молодого і перехідного віку, є суттєвим внеском у процес дослідження сучасних проблем медицини граничних станів з точки зору вдосконалення донозологічної психодіагностики, мають високу цінність з позицій впровадження інноваційних наукових технологій, спрямованих на здійснення моніторингу стану психічного здоров'я учнівського контингенту, що належить до перехідного віку, та здійснення ефективної профілактики імовірних психічних порушень.

Висновки монографії свідчать, що одним з найбільш актуальних і перспективних підходів, спрямованих на попередження захворюваності та зміцнення індивідуального та популяційного здоров'я, є цільова гігієнічна донозологічна психодіагностика і адекватна психогігієнічна корекція, яка проводиться з урахуванням критеріальних постулатів медицини граничних станів. Матеріали, наведені у виданні, мають вагоме прикладне значення і заслуговують на цілеспрямоване та ефективне використання викладачами навчальних закладів різних рівнів (шкіл, коледжів, університетів тощо), лікарями різного профілю, медичними психологами.

Не можна не відзначити і те, що з урахуванням наведених у монографії даних стосовно проблем сучасної медицини граничних станів і донозологічної психодіагностики доцільно у вищих медичних навчальних закладах в усіх розділах програми професійної підготовки лікаря спеціально приділяти увагу гігієнічним аспектам захисту психічного і соматичного здоров'я молоді та формування її високої професійної придатності відповідно до обраного фаху з позицій первинної профілактики, ранньої діагностики, медичної і психофізіологічної реабілітації та психогігієнічної корекції.

**СЕРГЕТА І.В.,
завідувач кафедри
загальної гігієни та екології
Вінницького національного
медичного університету
ім. М.І. Пирогова, доктор
медичних наук, професор**

INFORMATION SHEET

about the most important scientific and practical achievements of the SI «O.M. Marzeiev Institute for Public Health, National Academy of Medical Sciences of Ukraine» during 2015-2018 years

ІНФОРМАЦІЙНА ДОВІДКА

про найважливіші науково-практичні досягнення ДУ «Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзеєва НАМН України» протягом 2015-2018 років

В Інституті громадського здоров'я, який протягом багатьох років є головною науковою установою НАМН і МОЗ України з проблеми гігієни довкілля і здоров'я проведено низку наукових досліджень. Їхні результати впроваджено у нормативно-правових документах на загальнодержавному рівні не тільки у системі охорони здоров'я, а й в інших галузях – Мінекології, Мінрегіонбуду, Міністерства освіти і науки, Мінагропромполітики, Міністерства оборони та ін.

Протягом 2015-2018 років основні зусилля були спрямовані на розбудову громадського здоров'я в Україні. Розроблено такі документи:

□ Національний аналіз «Зміцнення потенціалу для безпечного управління біоцидами (пестицидами і дезінфікуючими засобами) для зменшення впливу на здоров'я населення в Україні;

□ Санітарний регламент для дошкільних навчальних закладів, затв. наказом МОЗ України від 24.03.2016 № 234, зареєстровано у Міністерстві юстиції України 14.04.2016 р. за № 563/28693;

□ Норми фізіологічних потреб населення України в основних харчових речовинах і енергії, які затверджені наказом МОЗ України від 03.09.2017 р. № 1073, зареєстровані у Міністерстві юстиції України 02.10.2017 р. за № 1206/31074;

□ «Методика оцінки неканцерогенного ризику внаслідок надходження хімічних речовин з питною водою до організму сільських мешканців». Інформаційний лист № 373-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Роль викидів автотранспорту у формуванні забруднення повітряного середовища». Інформаційний лист № 272-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Обґрунтування доцільності поєднання різних економічних підходів та оцінки ризику при оцінках соціально-економічних збитків здоров'ю населення». Інформаційний лист. № 149-2015. К., 2015. 5 с.;

□ «Вдосконалення підходів до оцінки кількісного впливу

забруднення атмосферного повітря, обумовленого викидами автомобільного транспорту, та визначення зон підвищеного ризику для здоров'я населення». Інформаційний лист № 227-2015. К., 2015. 4 с.;

□ «Використання оцінки ризику для здоров'я населення при розробці технологічних нормативів допустимих викидів». Інформаційний лист № 334-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Використання референтних зразків для експертної оцінки якості пробіотичних продуктів». Інформаційний лист № 355-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Оцінка забезпеченості есенціальними мікроелементами цинком та міддю працездатного населення м. Києва». Інформаційний лист № 79-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Оцінка фактичного вмісту есенціальних мікроелементів цинка та міді у харчових продуктах сучасного продовольчого ринку». Інформаційний лист № 80-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Обґрунтування підходів до кількісної оцінки соціальних втрат, обумовлених підвищеними ризиками від дії забрудненого атмосферного повітря для здоров'я населення України». Інформаційний лист № 150-2015. К., 2015. 6 с.;

□ «Метод контролю антимікробної активності розчинів з наночастинками срібла». Інформаційний лист № 357-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Використання рангової шкали важкості навчальних предметів для гігієнічної оцінки розкладів уроків у 5-11 класах загальноосвітніх навчальних закладів». Інформаційний лист № 187-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Досвід використання методики визначення масової концентрації галогеноцтових кислот методом реакції газової хроматографії у воді джерел водопостачання та питній воді». Інформаційний лист. № 333-2015. К., 2015. 3 с.;

□ «Використання анкетного опитування населення для незалежної оцінки якості питної води». Інформаційний лист