

• Новини

Педиатри Хмельницької обговорили сучасні методи лікування та питання імунізаційної профілактики

В області на нараді лікарів – педіатрів взяли участь близько 90 медиків – районних педіатрів, заступників головних лікарів по питаннях охорони материнства та дитинства, сімейних лікарів, обласних зовнішніх дитячих спеціалістів.

Учасники заходу проаналізували результати проведення ІХ конгресу педіатрів України, на якому були присутні 11 делегатів з Хмельницької області. Серед них – провідні спеціалісти в області педіатрії з міських та районних закладів дитячої медицини та консультації. Також обговорювалися питання лікування кардіохірургічних хворих, дітей з психосоматичною патологією, неотложну допомогу на догоспітальному етапі.

В ході обласного засідання головний педіатр Хмельницької Лариса Добровольська розповіла про завдання по імунізаційній профілактиці на 2014 рік: «Важливою є в Міністерстві охорони здоров'я України була відзначена, що необхідно виконувати календаря прививок, цілеспрямовано використовувати вакцини та моніторинг холодоцепочки. Особливу увагу було приділено на максимальний охоплення вакцинацією дітей перших двох років життя».

Прес-служба МЗ України

Студенти Бериславського медичного коледжу привлекли увагу школярів до проблеми ВІЧ / СПИД

Проблема епідемії ВІЧ / СПИД, незважаючи на зусилля державних, громадських та інших організацій, залишається надзвичайно гострою. По даним Центру профілактики та боротьби зі СПИДом в Херсонській області станом на 1 листопада 2013 року на диспансерному обліку перебуває 3506 осіб (за аналогічний період 2012 року – 3198), з них 584 особи хворі на СПИДом (в 2012 році – 473), кількість дітей, народжених ВІЧ – інфікованими матерями – 256, з них з діагнозом ВІЧ – 72 дитини (в 2012 році – 66). Померли від СПИДу – 31 особа (в 2012 році – 22).

З 20 листопада 2013 року в області продовжується місячник боротьби зі СПИДом. Студенти Бериславського медичного коледжу провели ряд зустрічей, основною метою яких було інформувати дітей про небезпеку даної хвороби, пропагандувати здорові відносини та важливість використання засобів профілактики. Для привертання уваги школярів, студенти коледжу провели інформаційний час під гаслом «Останнім СПИДом пока не стане нас» в Бериславській загальноосвітній школі № 5 та № 3.

І школярі, і студенти з інтересом слухали доповіді волонтерів, дізналися про шляхи зараження вірусом імунодефіциту, методи лікування та впливу хвороби на організм людини.

Прес-служба МЗ України

Інформаційний бюлетень: імунізація

В листопаді цього року на офіційному сайті Всесвітньої організації охорони здоров'я (ВОЗ) було опубліковано інформаційний бюлетень, присвячений питанням імунізації. По оцінках експертів, проведення імунізації дозволяє щорічно уникати 2-3 мільйонів смертей з причини дифтерії, столбняку, коклюша та кори. На останні роки рівень глобального охоплення вакцинацією (частка дітей, що отримують рекомендовані вакцини, в загальній структурі пацієнтів дитячого віку) залишається стабільним. Наприклад, за останні 3 роки частка дітей грудного віку, вакцинованих проти коклюша/дифтерії/столбняку, в структурі вакцинованих дітей становить 83%. В 2012 році близько 110,6 мільйонів дітей грудного віку в світі отримали три дози вакцини коклюша/дифтерії/столбняку. В 2012 році в 131 країні було забезпечено охоплення КДСЗ, принаймні 90% дитячої популяції.

Наепіфилус інфлуензае типу В (НіВ) викликає менингіт та пневмонію. В листопаді 2012 року застосування вакцини проти НіВ було введено в 184 країни; глобальне охоплення трьома дозами цієї вакцини становить 45%.

В листопаді 2012 року вакцинація проти гепатиту В у дітей грудного віку була введена на загальнонаціональному рівні в 181 країні; глобальне охоплення вакцинацією проти гепатиту В становить 79%.

Вірус папіломи людини може викликати виникнення раку шийки матки та інших видів онкопатології, а також гострої стадії кондиломи у чоловіків та жінок. В листопаді 2012 року вакцина проти вірусу папіломи людини використовувалася в 45 країнах.

Корь – висококонтагіозне захворювання, викликане вірусом, супроводжується високою температурою, кашлем, може ускладнюватися слепотою, енцефалітом та призводити до летального результату. В листопаді 2012 року 84% дітей до 2 років в світі отримали одну дозу коров'ячої вакцини, а в 146 країнах другу дозу вакцини включили в складову частину програм регулярної імунізації.

Менингіт А асоціюється з важкими ураженнями мозку та високим ризиком летального результату. В листопаді 2012 року, через 2 роки після введення вакцини MenAfriVac, розробленої ВОЗ, в рамках Програми надзвичайних технологій охорони здоров'я (ПНТЗ) вона була

доступна в 10 з 26 африканських країн, в яких реєструються спалахи захворювання.

Вірусний паротит супроводжується болісним набуттям околиць щелеп, підвищенням температури тіла, головним болем та м'ялимих. Станом на кінець 2012 року вакцинація проти вірусного паротиту була введена на загальнонаціональному рівні в 120 країнах.

Пневмококкові інфекції викликають пневмонію, менингіт та бактеріємію з фебрильною температурою тіла, а також середній отит, синусит та бронхіт. В листопаді 2012 року пневмококкова вакцина використовувалася в 88 країнах; вакцинацією охоплено 19% населення.

Полиомиєліт має вірусну етіологію, може призводити до необоротного паралічу. В 2012 році 84% дітей грудного віку в світі отримали три дози поліовакцини. Лише три держави в світі – Афганістан, Нігерія та Пакистан – залишаються ендемічними в відношенні поліомиєліту.

Ротавіруси є найбільш частими причинами важкого диареїчного синдрому серед дітей раннього віку в усьому світі. В листопаді 2012 року ротавірусна вакцина застосовувалася в 41 країні, охоплення вакцинацією становило 11%.

Краснуха – вірусне захворювання, у дітей, як правило, протікає в легкій формі. Надзвичайно небезпечно інфікування на ранніх стадіях вагітності внаслідок високого ризику втрати плоду, розвитку синдрому вродженої краснухи, характерного ураженнями мозку, серця, очей та вух. В листопаді 2012 року вакцинація проти краснухи проводилася на загальнонаціональному рівні в 134 країнах.

Столбняк викликають анаеробні бактерії, які можуть існувати в брудних ранах або неадекватно оброблених пораненнях. В листопаді 2012 року вакцина, що захищає від столбняку у матерів та новонароджених, була введена в 103 країни, вакцинація була виконана у 81% новонароджених.

Жовта лихоманка – гострий геморагічний трансмісивний захворювання вірусної етіології, переносниками якого є комари. Станом на листопад 2012 року вакцина проти жовтої лихоманки була включена в програми регулярної імунізації дітей в 36 з 48 ендемічних країн в відношенні даного захворювання; охоплення імунізацією становило 37%.

Більш детальну інформацію по питаннях імунізації можна отримати за адресою: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs378/ru/index.html>

ПЕРЕДПЛАТА НА 2014 РІК!

Шановні читачі!

Передплатити наше видання Ви можете в будь-якому поштово-відділенні зв'язку «Укрпошти» за каталогом видань України 2014 р. у розділі «Охорона здоров'я України. Медицина», а також у редакції за тел. (044) 391-54-76.

«Медична газета «Здоров'я України 21 сторіччя».
Тематичний номер «Педіатрія»
Актуальні питання педіатрії

Передплатний індекс – 37638
Періодичність виходу – 4 рази на рік
Вартість передплати – 200,00 грн

Для редакційної передплати на видання необхідно:

- ◆ перерахувати на наш розрахунковий рахунок необхідну суму в будь-якому відділенні банку;
- ◆ надіслати копію квитанції, яка підтверджує факт оплати визначеної кількості примірників;
- ◆ вказати адресу доставки примірників.

Наші реквізити:

р/р 26000052613363 ФКВ «Приватбанк», розрахунковий центр, МФО 320649, код ЄДРПОУ 38419785

Наша адреса: «Медична газета «Здоров'я України 21 сторіччя», 03151, м. Київ, вул. Народного Ополчення, 1
Телефон відділу передплати (044) 391-54-76,
e-mail: podpiska@health-ua.com

Дата здійснення операції		Сума:		Платник:		Місце проживання:		Отримувач:		ТОВ „Тематичний проект „Здоров'я України 21 сторіччя” ФКВ „ПРИВАТБАНК”, розрахунковий центр																
Код ЄДРПОУ:		Розрахунковий рахунок:		МФО банку:		Контролер:		Бухгалтер:		Касир:																
3	8	4	1	9	7	8	5	2	6	0	0	0	5	2	6	1	3	3	6	3	3	2	0	6	4	9
Призначення та період платежу:		Платник:		Дата здійснення операції		Сума:		Платник:		Місце проживання:		Отримувач:		Код ЄДРПОУ:		Розрахунковий рахунок:		МФО банку:		Контролер:		Бухгалтер:		Касир:		
Дата здійснення операції		Сума:		Платник:		Місце проживання:		Отримувач:		ТОВ „Тематичний проект „Здоров'я України 21 сторіччя” ФКВ „ПРИВАТБАНК”, розрахунковий центр																
Код ЄДРПОУ:		Розрахунковий рахунок:		МФО банку:		Контролер:		Бухгалтер:		Касир:																
3	8	4	1	9	7	8	5	2	6	0	0	0	5	2	6	1	3	3	6	3	3	2	0	6	4	9
Призначення та період платежу:		Платник:		Дата здійснення операції		Сума:		Платник:		Місце проживання:		Отримувач:		Код ЄДРПОУ:		Розрахунковий рахунок:		МФО банку:		Контролер:		Бухгалтер:		Касир:		