



X

документ,
регистриран от

**ДО
РЪКОВОДИТЕЛИТЕ
НА ЛЕЧЕБНИТЕ ЗАВЕДЕНИЯ**

Относно: Актуална информация за значими за здравето заболявания.

УВАЖАЕМИ КОЛЕГИ,

С писмо № 94-60/16.12.2019 г. на Министерство на здравеопазването до Регионалните здравни инспекции са предоставени актуални данни по отношение на някои инфекциозни заболявания, представляващи интерес за медицинските специалисти и масовата общественост.

С цел по-добро информираност и опазване на общественото здраве от внос и разпространение на ваксинопредотвратими заболявания, водещи до възникването на значими рискове с епидемичен потенциал и неблагоприятни последици за човешкото здраве, Ви информирам:

- **Дифтерия**

На 5 декември 2019 г. здравните власти в Гърция съобщиха за потвърден случай на дифтерия на дихателната система при 8-годишно дете с летален изход. Изолирана е токсигенна *C. diphtheriae* от бронхиален секрет.

В оценката на риска, извършена от Европейския център за контрол и превенция на заболяванията, Стокхолм във връзка с фатален случай на дифтерия в Белгия през 2016 г., се подчертава, че единствена ефективна мярка срещу болестта е имунизация с ваксина, съдържаща дифтериен токсин.

- **Полиомиелит**

За настоящата година за регистрирани 113 случая на полиомиелит, с причинител див вирус в ендемични страни - Афганистан (22 случая) и Пакистан (91 случая), което е

трикратно повече спрямо регистрираните случаи през 2018 г. Съобщени са и 195 случая, причинени от ваксинодериватен щам (104 сл. за 2018 г.).

От 19 септември 2019 г. във Филипините е регистриран взрив с 12 заболели от полиомиелит, с доказан ваксинодериватен щам. Рискът от разпространение на заболяването в страната остава висок, поради субоптималните нива на имунизация в страната и лоши санитарно-битови условия. Световна здравна организация (СЗО) препоръчва всички пътуващи до заразените области на Филипините да са с пълен имунизационен статус срещу заболяването. Жителите (и посетителите за период над 4 седмици) от засегнатите области трябва да получат една допълнителна доза жива или убита полиоваксина в рамките на 4 седмици до 12 месеца преди пътуването.

Европейският регион на СЗО е свободен от полиомиелит от 2002 г. Въпреки това, рискът от повторна поява на вируса в Европа ще продължи да съществува, докато има групи от населението, които са неваксинирани или ненапълно ваксинирани срещу детски паралич. Според СЗО, в три държави от Европейския регион (Румъния, Босна и Херцеговина и Украйна) съществува риск след внасяне или поява на див полиовирус да възникнат случаи на полиомиелит, поради нисък имунизационен обхват на населението.

- **Бяс**

Бесът е ваксинапредотвратимо заболяване, което се среща в повече от 150 страни и територии. Причина е за десетки хиляди смъртни случаи годишно, основно в Азия и Африка. В Европа годишно се регистрират единични случаи обикновено при туристи, които са се заразили по време на пътувания до ендемични за заболяването райони, като през 2019 г. са съобщени 4 случая на европейски граждани, от които с данни за фатален изход - 2, а 1 в критично състояние. Единствено средство за предпазване от бяс е имунизацията преди и след експозиция на съмнителни или доказано бесни животни.

Съгласно чл. 21 на Наредба № 15 за имунизациите в Република България, имунизацията срещу бяс в страната е целева и се извършва освен на лица след одраскване, ожулване, контакт със слюнка или след ухапване от съмнително за бяс домашно или диво животно и на лица, чиято професия или дейност ги излага на риск от заразяване с вируса на беса (ветеринарни специалисти, горски работници, селскостопански работници, ловци, дерачи на кожи, служители в зоологически градини и приюти за бездомни кучета, персонал на кланици и екарисажи). Прилагането на ваксина срещу бяс следва да се извършва в пълен обем, съгласно кратката характеристика на продукта.

- **Морбили**

По данни на СЗО случаите на морбили през 2018 г. са два пъти повече в сравнение с 2017 г. През 2019 г. са регистрирани над 440 000 случая, което е със 132% увеличение, в сравнение със същия период на миналата година. Понастоящем 83 от 194 държави-членки на СЗО са сертифицирани като елиминирали заболяването. За първи път, през 2018 г. четири страни от Европейския регион на СЗО - Албания, Чехия, Гърция и Обединеното кралство, загубиха статута си на елиминирали заболяването. Отчитайки връзката между достигането и запазването на елиминационния статус и оказването на първична медицинска помощ и постигането на над 95 % имунизационен обхват срещу морбили в световен план, СЗО изисква от държавите да използват всяка възможност за имунизация на децата с две дози ваксина срещу морбили, както и да идентифицират групи от населението с пропуски в имунизационния статус и да предприемат дейности за тяхното имунизиране.

В страната, за предоставения период са регистрирани 1 208 случая. Към настоящия момент активни огнища има в области Пазарджик, Перник, Монтана.

За навременно диагностициране и предприемане на последващи мерки, наред с дейностите за достигане на висок имунизационен обхват, е необходимо да се предприемат непрекъснати действия към повишаване на знанията и осведомеността на населението по проблеми на профилактиката и промоцията на здравето.

С уважение,

X

Д-Р ДАНЧО ПЕНЧЕВ
Директор на СРЗИ