

32003D0542

L 185/55

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

24.7.2003

РЕШЕНИЕ НА КОМИСИЯТА
от 17 юли 2003 година
за изменение на Решение 2000/96/ЕО по отношение на работата на целевите мрежи за наблюдение
(нотифицирано под номер C(2003) 2522)
(текст от значение за ЕИП)

(2003/542/ЕО)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Решение № 2119/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 24 септември 1998 г. за създаване на мрежа за епидемиологично наблюдение и контрол на заразните болести в Общността ⁽¹⁾, и по-специално член 3, букви а), б), в) и г) от него,

като има предвид, че:

- (1) В Решение № 2000/96/ЕО на Комисията от 22 декември 1999 г. относно заразните болести, които постепенно се обхващат от мрежата на Общността съгласно Решение № 2119/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽²⁾ се изброяват заразните болести и специалните здравни въпроси, които последователно трябва да бъдат обхванати чрез епидемиологично наблюдение.
- (2) Необходимо е да се конкретизират онези заразни болести и специални здравни въпроси, за които вече са създадени целеви мрежи за наблюдение, за да се осигури ефективното функциониране на тези мрежи, и че определените за целта структури/органи осъзнават своите отговорности.
- (3) Всяка държава-членка определя точките за контакт, които могат да бъдат институции, служби, отдели или други органи, за да се осигури редовното и своевременно информиране на общностната мрежа за събития, данни, статистика и информация по отношение на заразните болести и специалните здравни въпроси, обхванати от целевите мрежи за наблюдение. Една от тези точки за контакт или друг съответстващ орган действа като координираща структура.
- (4) Работните процедури на целевите мрежи за наблюдение следва да се съобщят на общностната мрежа, за да се подобри съпоставимостта и съвместимостта на данните.
- (5) Предвидените в настоящото решение мерки са в съответствие със становището на Комитета, създаден съгласно член 7 от Решение № 2119/98/ЕО,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Решение 2000/96/ЕО се изменя, както следва:

1. Сегашният текст в член 4 става параграф 1 и се добавя следният параграф 2:

„2. Заразните болести и специалните здравни въпроси, за които са създадени целеви мрежи за наблюдение, са отбелязани със звездичка в приложение I.

Чрез предназначенията за целта свои структури и/или органи държавите-членки определят точка за контакт за всяка целева мрежа за наблюдение, на която се делегира правото да бъде техен национален представител, за да предоставя данни и информация в съответствие с членове 3 и 4 от Решение № 2119/98/ЕО.

Всяка целева мрежа за наблюдение, която събира съответните данни и информация, свързани с надзора, осигурява координация със своята структура и ги съобщава незабавно на общностната мрежа.

Целевата мрежа за надзор предоставя на общностната мрежа и своите работни процедури, отнасящи се поне до темите, изброени в приложение III.“

2. Приложенията към Решение 2000/96/ЕО се изменят, както е предвидено в приложението към настоящото решение.

Член 2

Адресати на настоящото решение са държавите членки.

Съставено в Брюксел на 17 юли 2003 година.

За Комисията

David BYRNE

Член на Комисията

⁽¹⁾ ОВ L 268, 3.10.1998 г., стр. 1.

⁽²⁾ ОВ L 28, 3.2.2000 г., стр. 50.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложенията към Решение 2000/96/ЕО се изменят, както следва:

1. Приложение I се заменя със следното:

„ПРИЛОЖЕНИЕ I

1. **ЗАРАЗНИ БОЛЕСТИ И СПЕЦИАЛНИ ЗДРАВНИ ВЪПРОСИ, КОИТО ТРЯБВА ПОСТЕПЕННО ДА БЪДАТ ОБХВАНАТИ ОТ МРЕЖАТА НА ОБЩНОСТТА, КАКТО Е ПОСОЧЕНО В ЧЛЕН 1**

- 1.1 **За заразните болести и специалните здравни въпроси, изброени в настоящото приложение, епидемиологичният надзор в рамките на общностната мрежа се извършва чрез стандартизирано събиране и анализ на данни по начин, който се определя за всяка заразна болест и специален здравен въпрос, когато се създадат конкретни целеви мрежи за наблюдение.**

2. **БОЛЕСТИ**

2.1. **Болести, предотвратими чрез ваксина**

Дифтерия

Хемофилус инфлуенце тип В (*)

Грип (*)

Морбили (*)

Заушки

Коклюш (*)

Полиомиелит

Рубеола

Дребна шарка

Тетанус

2.2. **Болести, предавани по полов път**

Хламидна инфекция

Гонококова инфекция

ННV инфекция (*)

Сифилис

2.3. **Вирусен хепатит**

Хепатит А

Хепатит В

Хепатит С

2.4. **Болести, предавани чрез храната и водата и болести във връзка с околната среда**

Антракс

Ботулизъм

Кампилобактериоза

Криптоспоридиоза

Глардиоза

Ентерохеморагична E Coli инфекция (*)

Лептоспироза

Листерия
Салмонелоза (*)
Шигелоза
Токсоплазма
Трихинелоза
Йерсиниоза

2.5. Други болести

2.5.1. Болести, пренасяни чрез неконвенционални агенти

Трансмисивни спонгиформни енцефалопатии, вариант на болест на Кройтцфелд-Якоб (*)

2.5.2. Болести, пренасяни по въздуха

Легионелоза (*)
Менингококова болест (*)
Стрептококус пневмоние, инвазивна инфекция
Туберкулоза (*)

2.5.3. Зоонози (различни от тези в 2.4)

Бруцелоза
Ехинококоза
Бяс
Ку-треска
Туларемиа

2.5.4. Сериозни внесени болести

Холера
Малария
Чума
Вирусни хеморагични трески (*)

3. СПЕЦИАЛНИ ЗДРАВНИ ПРОБЛЕМИ

3.1. Нозокомиални (вътреболнични) инфекции

3.2. Антимикробна резистентност (*)

(*) Заразните болести и специалните здравни въпроси, за които действа целева мрежа за наблюдение, са маркирани със звездичка.

2. Добавя се следното приложение III:

„ПРИЛОЖЕНИЕ III

ТЕМИ, КЪМ КОИТО СА НАСОЧЕНИ РАБОТНИТЕ ПРОЦЕДУРИ НА ЦЕЛЕВИТЕ МРЕЖИ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ, И КОИТО ТРЯБВА ДА БЪДАТ ПРЕДСТАВЕНИ НА МРЕЖАТА НА ОБЩНОСТТА, КАКТО Е ПОСОЧЕНО В ЧЛЕН 4.2

1. Координиране на структурата и процеса на вземане на решения
2. Администриране и надзор на управлението на проекти
3. Дефиниции на случаи, характер и тип на данните, които да се събират
4. Управление и защита на данни, включително достъп до данни и конфиденциалност

5. Начини, по които данните стават съвместими (изисквания за качество и потвърждаване на данните)
 6. Подходящи технически средства и процедури, чрез които данните се разпространяват и анализират на общностно равнище (разпространяване и отчитане на данни)
 7. Предложени действия във връзка с общественото здраве, процедури за контрол на инфекциите и лабораторни процедури.“
-