

**ПРЕПОРЪКИ ЗА МЕДИЦИНСКИЯ ПЕРСОНАЛ**  
**ВЪВ ВРЪЗКА С ЕПИДЕМИЧНАТА СИТУАЦИЯ ОТ ОСТЪР РЕСПИРАТОРЕН**  
**СИНДРОМ, СВЪРЗАН С НОВ КОРОНАВИРУС**

**При кои пациенти се подозира наличие на 2019-nCoV**

При пациенти с клиника на тежко остро респираторно заболяване с начало в рамките на 14 дни след завръщане от гр. Ухан, Китай

или

пациенти с респираторни симптоми, които са били в контакт с хора с лабораторно потвърдена 2019-nCoV инфекция.

**Поведение спрямо пациент със съмнение за 2019-nCoV**

На пациента се осигурява хирургична маска, той се отделя от останалите пациенти в чакалнята и се преглежда в отделен кабинет.

Прилагат се стандартни предпазни мерки, включващи хигиена на ръцете и употреба на ЛПС за предпазване от предаване на капчици и при контакт: хирургична маска, защитни очила, ръкавици и престилка.

Извършва се незабавно лабораторно изследване за отхвърляне на други причинители, вкл. грипни вируси, други коронавируси, бактериални причинители;

**Грижи за пациенти с доказана инфекция с 2019-nCoV**

Пациентите с доказана инфекция с 2019-nCoV се хоспитализират в изолационна или поне в единична стая.

Прилагат се стандартни предпазни мерки, включващи хигиена на ръцете и употреба на ЛПС за предпазване от предаване на капчици при контакт: хирургична маска, защитни очила, ръкавици и престилка.

При прилагане на процедури, при които се образуват аерозолни частици, като трахеална интубация, бронхоалвеоларен лаваж, други процедури за диагностика на дихателните пътища и мануална вентилация, да се използват лични предпазни средства за предпазване от въздушно-капкови инфекции: добре прилепващ респиратор тип FFP3, плътно прилепващи защитни очила, ръкавици и непромокаема защитна престилка с дълги ръкави.

Медицинският персонал извършва самонаблюдение за респираторни симптоми и повишена температура 14 дни след последния контакт с доказан случай на 2019-nCoV.

## **ДЕФИНИЦИЯ ЗА СЛУЧАЙ НА НОВ КОРОНАВИРУС (2019-nCoV)**

(Дефинициите се основават на информацията, налична към момента и може да се измени в резултат на събиране на нова информация).

### **Случай със съмнение за нов коронавирус (Възможен случай)**

**А.** Болен с тежка остра респираторна инфекция (треска, кашлица и необходимост от хоспитализация),

**И**

без друга етиология, която напълно да обяснява клиничната картина и поне едно от следните две:

- анамнеза за пътуване или пребиваване в гр. Ухан, провинция Хубей, Китай, 14 дни преди появата на симптоми

**ИЛИ**

- заболяният е медицински персонал, работил в среда, където се полагат грижи за пациенти с тежки остри респираторни инфекции с неизвестна етиология.

**Б.** Болен с остро респираторно заболяване

**И** поне едно от следните:

- близък контакт с потвърден или вероятен случай с 2019-nCoV 14 дни преди появата на болестта

**ИЛИ**

- посещение или работа на пазар на живи животни в гр. Ухан, провинция Хубей, Китай, 14 дни преди появата на симптоми

**ИЛИ**

- посещение или работа в лечебно заведение, в което са съобщени случаи на вътреболнично предаване на 2019-nCoV, 14 дни преди появата на симптомите,

Близкият контакт се определя като:

- излагане на болнична експозиция, включително полагане на директни грижи за пациент с nCoV, работа с медицински персонал, заразен с nCoV, посещение на пациенти или престой в същата среда с пациент с nCoV;
- работа в непосредствена близост или споделяне на едно помещение с пациент с nCoV;

- пътуване заедно с пациент с nCoV във всякакъв вид транспортно средство;
- съжителство в едно домакинство с пациент с nCoV.

За епидемиологична връзка може да се приемат 14 дни преди или 14 дни след появата на оплаквания.

#### **Вероятен случай**

- Съмнителен случай, за който тестването за 2019-nCoV е неубедително или тестването за коронавируси е с положителен резултат.

#### **Потвърден случай**

Случай с лабораторно потвърдена инфекция с 2019-nCoV, независимо от клиничните симптоми

Критерии за тестване за 2019-nCoV:

Навременното лабораторно потвърждаване на случаите е необходимо за осигуряване на бързо и ефективно издирване на контактните, прилагане на противоепидемични мерки и мерки за контрол на инфекциите, съгласно националните препоръки и събиране на необходимата епидемиологична и клинична информация.

Всяко лице, което отговаря на критериите за съмнителен случай, трябва да бъде изследвано за 2019-nCoV. Лабораторното изследване трябва да започне незабавно.