

СВЕТОВНА СЕДМИЦА, посветена на осведомеността за антимикробна резистентност и COVID-19

18 - 24 ноември 2020 г.

AMP и COVID-19

Антимикробната резистентност (AMP) се появява, когато микроорганизми (като бактерии и вируси) се променят, след като са били изложени на въздействието на антимикробни препарати. Тези промени може да означават, че микроорганизмите стават резистентни към лекарствата, които се използват за лечение. Има различни видове антимикробни средства, които действат срещу различни видове микроорганизми, например антибактериални агенти или антибиотици срещу бактерии, антивирусни препарати срещу вируси, противогъбични препарати срещу гъбички и др.

Антибиотичната резистентност се причинява от продължителната прекомерна употреба и неправилната употреба на антибиотици в сферата на хуманното и ветеринарното здравеопазване.



Антибиотиците не лекуват и не могат да се използват за профилактика срещу вируси, включително срещу вируса на COVID-19!



Антибиотиците не лекуват и не могат да се използват за профилактика срещу вируси, включително срещу вируса на COVID-19!

Антибиотиците действат само срещу **бактериални инфекции.**

Нещо повече, неправилната употреба на антибиотици повишава риска от антибиотична резистентност, което поставя всеки от нас в риск дори от леки инфекции.

Кога на пациентите с COVID-19 може да бъдат предписани антибиотици?



Възможно е някои пациенти с COVID-19 да развият **бактериална коинфекция**. Тогава лекарите може да предпишат антибиотици за лечение на вторичната бактериална инфекция при тези пациенти.

Не се самолечувайте с антибиотици!

Важно е да следвате съветите на лекаря. Ако не се чувствате добре, потърсете медицинска помощ и не се опитвайте сами да си поставяте диагноза и да прибегвате до самолечение с антибиотици.

Запомнете – **приемайте антибиотици само ако са Ви предписани от лекар!**



Винаги спазвайте правилата за хигиена!

Хигиената на ръцете е от решаващо значение във времето на COVID-19.

Поддържайте добра хигиена на ръцете вкъщи и в здравни заведения, като редовно си миете ръцете. Кихайте и кашляйте в сгънатия си лакът или в хартиена носна кърпа, която след това изхвърлете в кофа за боклук с капак. Това са някои от най-ефективните начини за намаляване на разпространението на много инфекции, включително на организми, които са резистентни към антибиотици.



Световна здравна
организация

#COVID19 #Coronavirus
#AMR #antibioticresistance

СВЕТОВНА СЕДМИЦА, посветена на осведомеността за антимикробна резистентност и COVID-19

18 - 24 ноември 2020 г.

Най-добрата защита срещу COVID-19, грипа
и антимикробната резистентност е
ДОБРАТА ХИГИЕНА!



**Спрете неправилната употреба на антибиотици,
особено през грипния сезон и по време на
пандемията с COVID-19!**



**Приемайте антибиотици само по лекарско
предписание - НЕ СЕ САМОЛЕКУВАЙТЕ!**



Световна здравна
организация

