



המרכז האירופי למניעה ובקרה של מחלות

## בפברואר 2020, COVID-19 -הערכת סיכון יומית ב

הערכת סיכונים

### ובריטניה נחשב כיום לנמוך עד בינוני EEA / בקרב אנשים באיחוד האירופי COVID-19 הסיכון הקשור בזיהום

הערכה זו מבוססת על הגורמים הבאים:

- מרבית המקרים שדווחו באיחוד (https://www.ecdc.europa.eu/en/areas-presumed-community-transmission-2019-ncov) למעט מספר מקרים שדווחו במספר אזורים באיטליה ובריטניה עד כה קבעו בבירור קשרים אפידמיולוגיים; אמצעי איתור קשר התקיימו בכדי להכיל התפשטות נוספת. בצפון איטליה יושמו אמצעי בריאות ציבורית יוצאי דופן, EEA / האירופי ובריטניה נחשבת לגדולה, אך עם רמה גבוהה של אי EEA / ונעשים מאמצים חזקים לזהות, לבודד ולבודק קשרים בכדי להכיל את ההתפרצות. ההסתברות להעברה נוספת באיחוד האירופי וודאות עם מספר גורמים בלתי צפויים ומצב שעדיין מתפתח.
- הולכת וגוברת ככל שמספר המדינות המדווחות על מקרים ממשיך לעלות. כאן EEA -נראה כי האפשרות להכנסות חדשות ממדינות אחרות מחוץ לסין אל האיחוד האירופי / ה תוכל למצוא רשימה מקיפה של מדינות המדווחות על מקרים ברחבי העולם. זה גם מגדיל את (https://www.ecdc.europa.eu/en/geographical-distribution-2019-ncov-cases) ובריטניה EEA -האפשרות של מקרים שיובאו על ידי מטיילים ממדינות אחרות מחוץ לסין לאיחוד האירופי / ה תהיה בינונית עד גבוהה, במיוחד עבור אוכלוסיות קשישות עם קומורבידציות, בהתחשב בכך שחומרת המקרה המדווחת היא גבוהה EEA / השפעת ההעברה המתמשכת באיחוד האירופי / בקרב קבוצות אלה.

### EEA -במדינות אחרות באיחוד האירופי / ה COVID-19 -הסיכון להתרחשות של אשכולות דומים, בדומה לאלה באיטליה, הקשורים ל ובריטניה, נחשב כיום למתון עד גבוה

הערכה זו מבוססת על הגורמים הבאים:

- מהאירוע הנוכחי באיטליה עולה כי ייתכן שהתמסרות המקומית גרמה למספר אשכולות שעבורם לא ניתן היה לראות קשר אפידמיולוגי לאזורים בהם יש לשער מתמשך. העדויות שנצברו יכול להעביר במהירות. סביר כי חלק מהשידורים מתרחשים ממקרים עם COVID-19 ובריטניה מצביעות על כך שברגע שיובאו, הנגיף הגורם ל EEA / מאשכולות שדווחו באיחוד האירופי תסמינים קלים שאינם מעוררים התנהגות המחפשת בריאות. העלייה במקרים ומספר המדינות שמחוץ לסין המדווחות על מקרים אלה מגדיל את דרכי היבוא הפוטנציאליות של הזיהום תתנה, במיוחד אם היו מושפעים מבתי חולים וצריך לבודד מספר גדול של עובדי שירותי בריאות. ההשפעה על קבוצות פגיעות EEA -ההשפעה של אשכולות כאלה באיחוד האירופי / ה בבתי חולים שנפגעו או במתקני הבריאות נחשבת לחמורה, במיוחד עבור קשישים.
- האיטלקיים יפחיתו את ההסתברות להתפשטות נוספת COVID-19 -אמצעי הבריאות הציבוריים הקפדניים אשר יושמו מיד לאחר זיהוי מקרי ה.

### הסיכון לאנשים מהאיחוד האירופי / האיחוד האירופי ובריטניה הנוסעים / תושבים באזורים בהם יש לשער הקהילה משודר הוא כרגע גבוה

הערכה זו מבוססת על הגורמים הבאים:

- המספר הכולל של המקרים המדווחים באזורים עם העברת הקהילה הוא גבוה או הולך וגדל. עם זאת, ישנם אי וודאות משמעותיים ביחס להעברה ותת-גילוי, במיוחד בקרב מקרים קלים או אסימפטומטיים.
- בקרב מטיילים / תושבים, ההשפעה של זיהום אחד או יותר נחשבת לגדולה, במיוחד עבור אוכלוסיות קשישות הסובלות מאי נוחות, מכיוון שחומרת המקרה המדווחת היא גבוהה בקבוצות אלה. ההשפעה תהיה תלויה גם בקיבולת ובזמינות של שירותי הבריאות במהלך המגיפה.

### ובריטניה בשיא עונת השפעת הוא נמוך עד בינוני EEA / הסיכון לתפקוד מערכות הבריאות באיחוד האירופי

הערכה זו מבוססת על הגורמים הבאים:

- ובריטניה נותר נמוך, ההסתברות לזיהום נרחב נותרה נמוכה במהלך שיא עונת השפעת 2019-2020. מרבית EEA / המדווחים באיחוד האירופי COVID-19 -מכיוון שמספר מקרי ה אולי כבר עברו את תקופת EES / המדינות דיווחו על פעילות שפעת נרחבת לשבוע 7/2020, אולם שיעור הדגימות שנבדקו חיוביות במעקב הזקיף יורד מעט; חלק ממדינות האיחוד האירופי המשותף ECDC-WHO / Europe (https://flunewseurope.org/) השיא של מחזור השפעת הגבוה. לעדכון השפעת האחרון ראה עדכון השפעת השבועי (https://flunewseurope.org/).
- הייתה חופפת לרמה גבוהה של פעילות שפעת, ההשפעה הפוטנציאלית על מערכות הבריאות הייתה מתונה עד גבוהה. המספר המוגבר של COVID-19 -אם עלייה משמעותית במקרי ה המקרים יחייב משאבים נוספים לבדיקה, ניהול תיקים, מעקב ומעקב אחר אנשי קשר. העברת הולכה מוגברת עשויה לגרום ללחץ נוסף על מערכות הבריאות. מצב זה יחמיר אם חלק ניכר מעובדי שירותי הבריאות יפגעו.

## עדכוני מצב

### עדכון מצב - ברחבי העולם

➤ מפות, עקומות אפידמיולוגיות וספירת מקרים

(https://www.ecdc.europa.eu/en/geographical-distribution-2019-ncov-cases)

### ובריטניה EEA / עדכון המצב עבור האיחוד האירופי

➤ מפה, עקומה אפידמיולוגית וספירת מקרים

(https://www.ecdc.europa.eu/en/cases-2019-ncov-eueea)

הערכות סיכון קודמות

(/en/publications-data/outbreak-novel-coronavirus-disease-2019-covid-19-situation-italy) פרסום	➤
<b>מצב באיטליה: (COVID-19) תקציר הערכת האיום: התפרצות מחלת נגיף קורונווירוס חדש בשנת 2019</b> פרסום, הערכת סיכונים - 23 בפברואר 2020	
(/en/publications-data/outbreak-severe-acute-respiratory-syndrome-coronavirus-2-sars-cov-2-increased) פרסום	➤
<b>הגברת ההעברה מעבר לסיין - עדכון רביעי: (SARS-CoV-2) הערכת סיכונים: התפרצות תסמונת הנשימה החריפה של הנשימה החריפה</b> הערכת סיכונים - 14 בפברואר 2020	
(/en/publications-data/risk-assessment-outbreak-acute-respiratory-syndrome-associated-novel-1) פרסום	➤
<b>עדכון שלישי - EEA / הערכת סיכונים: התפרצות של תסמונת נשימה חריפה הקשורה לוירוס קורונוויר, סיין: העברה מקומית ראשונה באיחוד האירופי</b> הערכת סיכונים - 31 בינואר 2020	
(/en/publications-data/risk-assessment-outbreak-acute-respiratory-syndrome-associated-novel-0) פרסום	➤
<b>עדכון שני - EEA / הערכת סיכונים: התפרצות של תסמונת נשימה חריפה הקשורה לוירוס קורונוויר, סיין: מקרים ראשונים שיובאו באיחוד האירופי</b> הערכת סיכונים - 26 בינואר 2020	
(/en/publications-data/risk-assessment-outbreak-acute-respiratory-syndrome-associated-novel-coronavirus) פרסום	➤
<b>הערכת סיכונים: התפרצות של תסמונת נשימה חריפה הקשורה לוירוס קורונוויר, ווהאן, סיין: עדכון ראשון</b> הערכת סיכונים - 22 בינואר 2020	

(?type\_op=or&type%5B1295%5D=1295&tid\_op=or&tid%5B0%5D%5Btarget\_id%5D=2942&sort\_by=field\_ct\_publication\_date\_value&sort\_order=DESC&items\_per

טען עוד

עוד בנושא זה

(/en/novel-coronavirus-china/questions-answers) <b>COVID-19 - שאלות ותשובות ב</b>	➤
(/en/publications-data/infection-prevention-and-control-care-patients-2019-ncov-healthcare-settings) פרסום	➤
<b>במסגרות הבריאות nCoV-מניעה ובקרת זיהומים לטיפול בחולים עם 2019</b> דוח טכני - 2 בפברואר 2020	
(/en/publications-data/public-health-management-persons-having-had-contact-novel-coronavirus-cases) פרסום	➤
<b>ניהול בריאות הציבור של אנשים שקיימו קשר עם מקרי וירוס קורונוויר חדשים באיחוד האירופי</b> דוח טכני - 29 בינואר 2020	
(/en/publications-data/algorithm-management-contacts-probable-or-confirmed-covid-19-cases) נתונים	➤
<b>סבירים או מאושרים COVID-19 אלגוריתם לניהול אנשי קשר של מקרים</b> ניהול כלי, מטופל ותיקים - 25 בפברואר 2020	
(/en/novel-coronavirus-china/sources-updated) <b>ובריטניה EEA / באיחוד האירופי COVID-19 מקורות למידע מעודכן על</b>	➤
(/en/case-definition-and-european-surveillance-human-infection-novel-coronavirus-2019-ncov) <b>החל מה- 25 בפברואר 2020 COVID-19 הגדרת מקרה למעקב של האיחוד האירופי אחר</b>	➤
(/en/novel-coronavirus/event-background-2019) <b>COVID-19 רקע אירוע</b>	➤