

????? ?????

?????? ?? ????? ????

????????????? ????? ?????? ??? ?????? ?????? ??????? /
?????? ??????

???????? ??? ???? · Friday, October 2nd, 2020

?? ?? ??? ?? ?? ???
????????????????.

??
??.



??
??
??
??
??
??.



???. ?? (John M. Barry) ?? ??? ???? "The Great Influenza" (???????????) ?? ???
 ??? ???? ???? ?????: "????? ? ? ???? ? ? ???? ??. ???? ? ???? ? ?
 ???? ???? ? ? ????
 ?
 ?
 ?"



????? ????
 ???? ????
 ???? ????
 ???? ????
 ???? ????
 ???? ????
 ???? ???? ?



הם היו חלק מהצוות הראשון שהתמודד עם מגפת הכולרה ב-1867. הם נאלצו ללבוש בגדים מיוחדים, כולל כיסויי פנים, כדי להגן על עצמם מפני המזון המדומם. תצלום זה מראה את הצוות במדים אלה, כשהם עומדים בשורה מחוץ למבנה.

המגפה באזור ניו אנגלנד (New England) הייתה חמורה במיוחד. במסגרת המחקר, חוקרים רבים ניסו להבין את מקור המגפה. אחד הממצאים המרכזיים היה הקשר בין המגפה לבין אזורי המים.

המחקר הראשון של ג'וזף ניוטון סנואו (Joseph Snow) הראה כי המגפה התפשטה באמצעות מים מזוהמים. הוא גילה כי כל מקרי המגפה באזור ניו אנגלנד היו קשורים למים שסופקו באותו האזור.

המחקר של סנואו היה מהפכני, והוא הראה לראשונה כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים. המחקר שלו הפך את המים למקור המגפה, ולא האוויר. המחקר שלו היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים.

המחקר של סנואו היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים. המחקר שלו הפך את המים למקור המגפה, ולא האוויר. המחקר שלו היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים.

המחקר של אירווין רדלנר (Irwin Redlener) הראה כי המגפה התפשטה באמצעות מים מזוהמים. הוא גילה כי כל מקרי המגפה באזור ניו אנגלנד היו קשורים למים שסופקו באותו האזור.

המחקר של רדלנר היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים. המחקר שלו הפך את המים למקור המגפה, ולא האוויר. המחקר שלו היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים.

המחקר של רדלנר היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים. המחקר שלו הפך את המים למקור המגפה, ולא האוויר. המחקר שלו היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים.

המחקר של רדלנר היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים. המחקר שלו הפך את המים למקור המגפה, ולא האוויר. המחקר שלו היה אחד המחקרים הראשונים שהראו כי המגפה איננה נגרמת באוויר, אלא במים.

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International? האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?

<https://www.nytimes.com/2020/02/29/opinion/sunday/coronavirus-outbreak.html?action=click&module=Well&pgtype=Homepage§ion=Opinion>

This entry was posted on Friday, October 2nd, 2020 at 3:16 pm and is filed under [האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?](#) [האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?](#) [האם יש סיכונים בשימוש ב-Access Health International?](#) You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.