

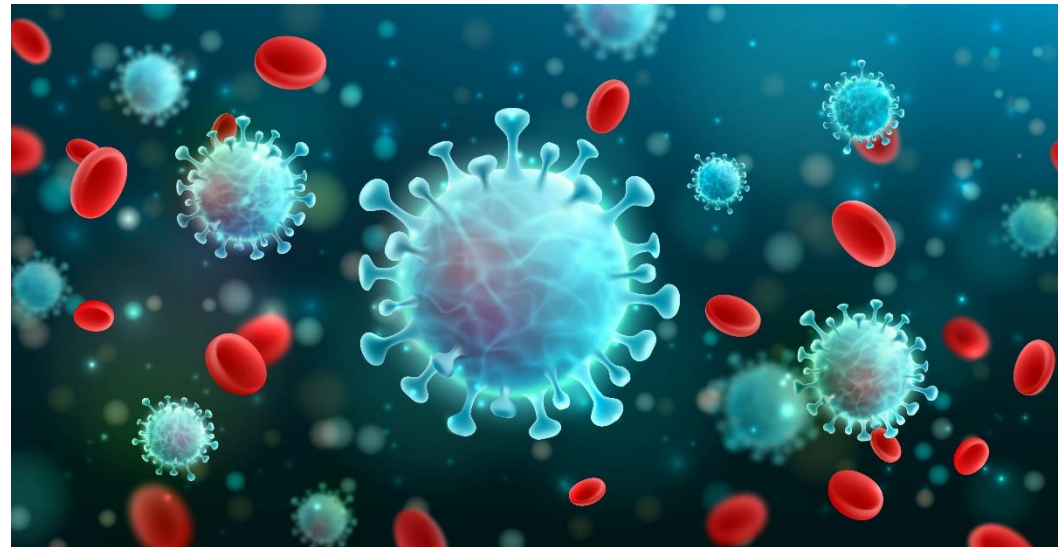


הפיקוח הארצי על הבריאות



המנהל הפדגוגי

וירוס הקורונה



וירוס או נגיף ?

- וירוס - בלועזית
- נגיף - בעברית
- נגיף הקורונה הוא טפיל קטן מאד שרק במיקרוסקופ אפשר לראותו.
- בגלל שהוא טפיל הוא התלוי ב"מארח" שלו כדי שיוכל לחיות ולהתרבות. הנגיף חסר כל פעילות מחוץ לגוף המארח.

מאיפה צץ הנגיף?

- וירוס הקורונה אובחן לראשונה ב- 1960
- וירוס הקורונה החדש מכונה גם בשם המדעי 2019-nCov שייך למשפחת נגיפי הקורונה.
- שמו של נגיף הקורונה ניתן לו על שום ה"כתר" שנראה במיקרוסקופ שעל המעטפת. כתר בלטינית: קורונה.

עוד על נגיף הקורונה

- נגיף הקורונה- משפחת וירוסים/נגיפים גדולה, הגורמת למחלות רבות: מהצטננויות ועד מחלות כמו דלקת ריאות.
- נגיף הקורונה- קיים סיכון מוגבר לחלות, בעיקר לאנשים מבוגרים ולאנשים עם מערכת חיסונית חלשה.
- נגיף הקורונה- נישא על ידי בעלי חיים שונים כגון: עטלפים, גמלים וחתולים.
- במקרים נדירים נגיף קורונה עובר שינוי מבני (במבנה) ואז מתחיל להדביק בני אדם ואף לעבור מאדם לאדם.

דרכי הדבקה של נגיף הקורונה

- מרבית הווירוסים של קורונה מועברים באותו האופן כמו שאר הווירוסים שגורמים לצינון: על ידי שיעול או עיטוש, מגע בפניו של חולה או נגיעה בידיות דלת, כפתורי מעלית וחפצים אחרים בהם נגעו חולים.
- הנגיף נפוץ יותר בסתיו ובאביב.
- בעבור רוב החולים, התסמינים חולפים לאחר מספר ימים.

מה התסמינים של נגיף הקורונה?

- חום, שיעול, אף דולף, כאב גרון, דלקת אוזניים, קוצר נשימה וקשיי נשימה.
- במקרים קשים יותר הווירוס עלול לגרום לדלקת ריאות.
- **מרבית החולים במחלה מתאוששים ממנה בקלות יחסית.**

אז מה עושים ? על היגינה שומרים !