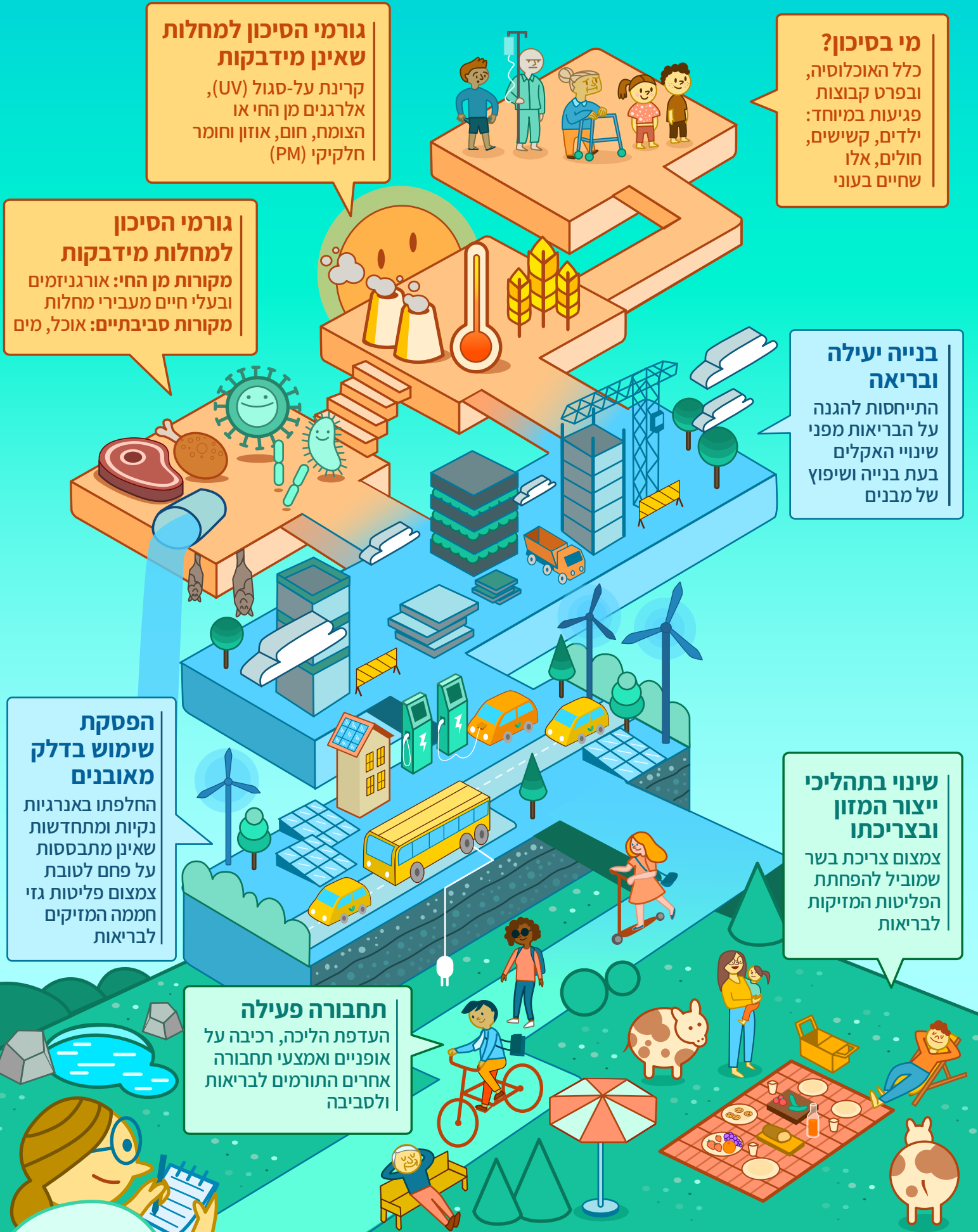


שינויי אקלים ובריאותנו



גורמי הסיכון למחלות שאינן מידבקות
 קרינת על-סגול (UV), אלרגנים מן החי או הצומח, חום, אוזון וחומר חלקיקי (PM)

מי בסיכון?
 כלל האוכלוסיה, ובפרט קבוצות פגיעות במיוחד: ילדים, קשישים, חולים, אלו שחיים בעוני

גורמי הסיכון למחלות מידבקות
 מקורות מן החי: אורגניזמים ובעלי חיים מעבירי מחלות מקורות סביבתיים: אוכל, מים

בנייה יעילה ובריאה
 התייחסות להגנה על הבריאות מפני שינויי האקלים בעת בנייה ושיפוץ של מבנים

הפסקת שימוש בדלק מאובנים
 החלפתו באנרגיות נקיות ומתחדשות שאינן מתבססות על פחם לטובת צמצום פליטות גזי חממה המזיקים לבריאות

שינוי בתהליכי ייצור המזון ובצריכתו
 צמצום צריכת בשר שמוביל להפחתת הפליטות המזיקות לבריאות

תחבורה פעילה
 העדפת הליכה, רכיבה על אופניים ואמצעי תחבורה אחרים התורמים לבריאות ולסביבה

הפעולות הנדרשות מקובעי המדיניות:
 יש לתקצב ולקדם פעולות לצמצום פליטות גזי חממה ופעולות היערכות לשינויי אקלים, לקדם חוק אקלים ולכלול מומחי בריאות בתהליכי קבלת החלטות.