

# ფაქტები

## ანტიმიკრობული

## რეზისტენტობის შესახებ



- Antibiotics
- Antivirals
- Antifungals
- Antiparasitics

ანტიმიკრობული რეზისტენტობა (ამრ) ვითარდება, როდესაც ანტიმიკრობული პრეპარატები არ მოქმედებენ ბაქტერიული, ვირუსული, სოკოვანი და პარაზიტული დაავადებების წინააღმდეგ. შედეგად, ანტიბიოტიკები და სხვა ანტიმიკრობული მედიკამენტები არაფექტურია.



ანტიმიკრობული რეზისტენტობა ჯანმრთელობის გლობალური საფრთხეების



5 მილიონი

ადამიანის სიკვდილს უკავშირდება ყოველწლიურად



\$ 3.4 ტრილიონამდე

ყოველწლიური ეკონომიკური ზარალი 2030 წლისთვის

ათეულშია

## ანტიმიკრობული რეზისტენტობა

### საფრთხეა:



გლობალური ჯანმრთელობისთვის



საკვების უსაფრთხოებისთვის



2030 წლის გაეროს მდგრადი განვითარების მიზნებისთვის

იგი საფრთხეს უქმნის ადამიანებში, ცხოველებში, მცენარეებსა და გარემოში, მათ შორის წყლის მოწოდებაში ინფექციებისგან ჩვენი საზოგადოების დაცვის უნარს.

ანტიმიკრობულ რეზისტენტობასთან გამკლავება არ ჯდება ძალიან ძვირი

ამ ეტაპზე ერთად შეგვიძლია მისი დამარცხება



World Health Organization