

Antibiotikai – labai stiprūs vaistai, bet jie gydo ne visas, o tik bakterijų sukeltas ligas.



Jei jūs sergate virusine infekcija, vartodami antibiotikus

- neišgydysite infekcijos,
- neapsaugosite aplinkinių nuo užsikrėtimo,
- greičiau nepasveiksite ir nepasijusite geriau,

BET

galite susirgti patys ir užkrėsti aplinkinius atsparių bakterijų sukelta infekcija.

Sveikatos apsaugos ministerija rekomenduoja: siekdami apsisaugoti nuo atsparių bakterijų sukeltų infekcijų, be reikalo nevartokite antibiotikų.



Naujas pavojus jūsų sveikatai – atsparios bakterijos

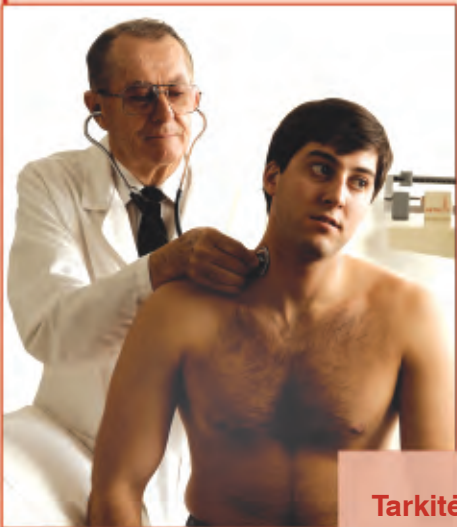
DĖMESIO!



**Be reikalo vartojami
antibiotikai gali pakenkti**

Antibiotikai sunaikina tik bakterijas, bet neveikia virusų.

Antibiotikai (pvz. penicilinas, ampicilinas ir kt.) yra vieni stipriausių ir svarbiausių vaistų. Jie naikina bakterijas. Jei ligą sukėlė bakterijos, ją galima gydyti antibiotikais. Tačiau daug infekcinių ligų sukelia ir virusai, pvz., paprastą peršalimą, gripą ir pan. Tada antibiotikai nepadės pasveikti.



Tarkitės su gydytoju ir vartokite antibiotikus tik tada, kai būtina.

„Man reikia antibiotikų, kad greičiau pasveikčiau ir grįžčiau į darbą“.

Jei jūs esate tik peršalęs ar sergate kita virusine infekcija, antibiotikai nepadės greičiau pasveikti ir neapsaugos nuo ligos plitimo bei perdavimo kitiems.

Jei antibiotikus vartosite be reikalo, jie gali nebeveikti tada, kai jų tikrai *reikės*.

Antibiotikai sunaikina bakterijas. Tačiau kai kurios bakterijos gali apsisaugoti nuo antibiotikų – tai antibiotikams atsparios bakterijos. Vartojant antibiotikus tada, kai jų nereikia, pvz., sergant gripu, didėja tikimybė susirgti atsparių bakterijų sukelta infekcija. Infekcijas, kurias sukelia antibiotikams atsparios bakterijos, daug sunkiau gydyti. Be to, jas galima perduoti šeimos nariams ir kitiems žmonėms.

Tik teisingai vartojami antibiotikai yra naudingi ir svarbūs vaistai.



„Bet anksčiau aš vartoju antibiotikus peršalimui gydyti ir nesusirgau atsparių bakterijų sukeltomis infekcijomis“.

Bakterijų atsparumas antibiotikams – naujas pavojus jūsų sveikatai. Atsparių bakterijų daugėja, o vaistų pasirinkimas jų sukeltoms infekcijoms mažėja. Todėl dabar ypač svarbu antibiotikus vartoti tik tada, kai jie reikalingi. Gydytojas, apklašęs, apžiūrėjęs ir atlikęs reikalingus tyrimus, nustatys ligos priežastį ir paskirs reikalingą gydymą.



„Tai kada reikia vartoti antibiotikų?“

Gydytojas jums paskirs antibiotikų bakterijų sukeltai infekcijai gydyti tada, kai jie tikrai reikalingi, pavyzdžiui, kai sirgsite inkstų infekcija ar plaučių uždegimu. Antibiotikai gali išgelbėti gyvybę sergant meningitu. Tokiu atveju bakterijų buvimas dažniausiai patvirtinamas laboratoriniu (mikrobiologiniu) tyrimu.