

Antibiootikumid kasutage vastutustundlikult

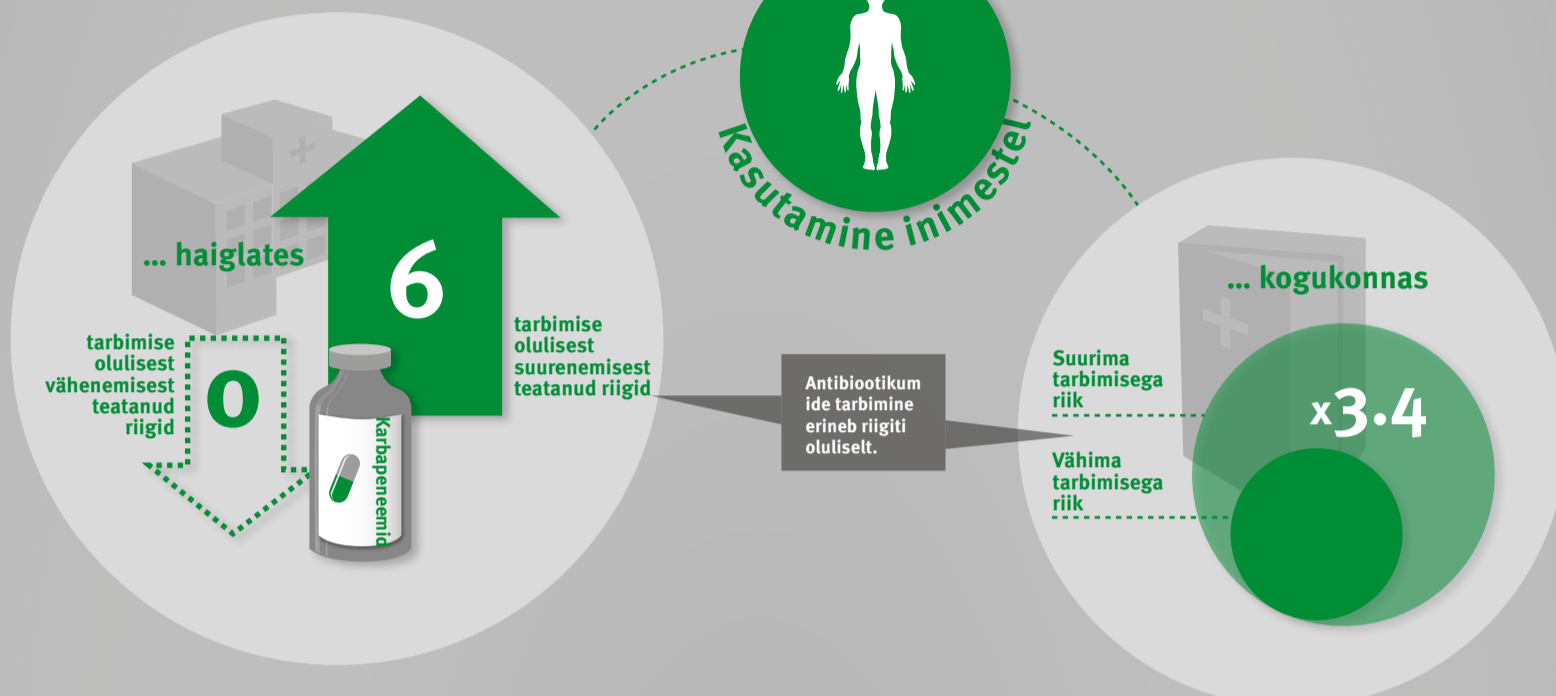
Antibiootikumiresistentsus ehk bakterite võime mitte alluda antibiootikumide toimele on muutunud ülemaailmseks probleemiks. Antibiootikumiresistentsuse tõttu jääb haiguste raviks alles oluliselt vähem antibiootikume.

Igal aastal saavad 30 Euroopa Liidu ja Euroopa Majanduspiirkonna riiki Euroopa antimikroobse resistentsuse seire ülemaailmsele võrgustikule (EARS-Net) antimikroobse resistentsuse andmeid ja antimikroobsete ainete tarbimise ülemaailmsele seirevõrgustikule (ESAC-Net) antimikroobsete ainete tarbimise andmeid. ECDC haldab mõlemat võrgustikku.

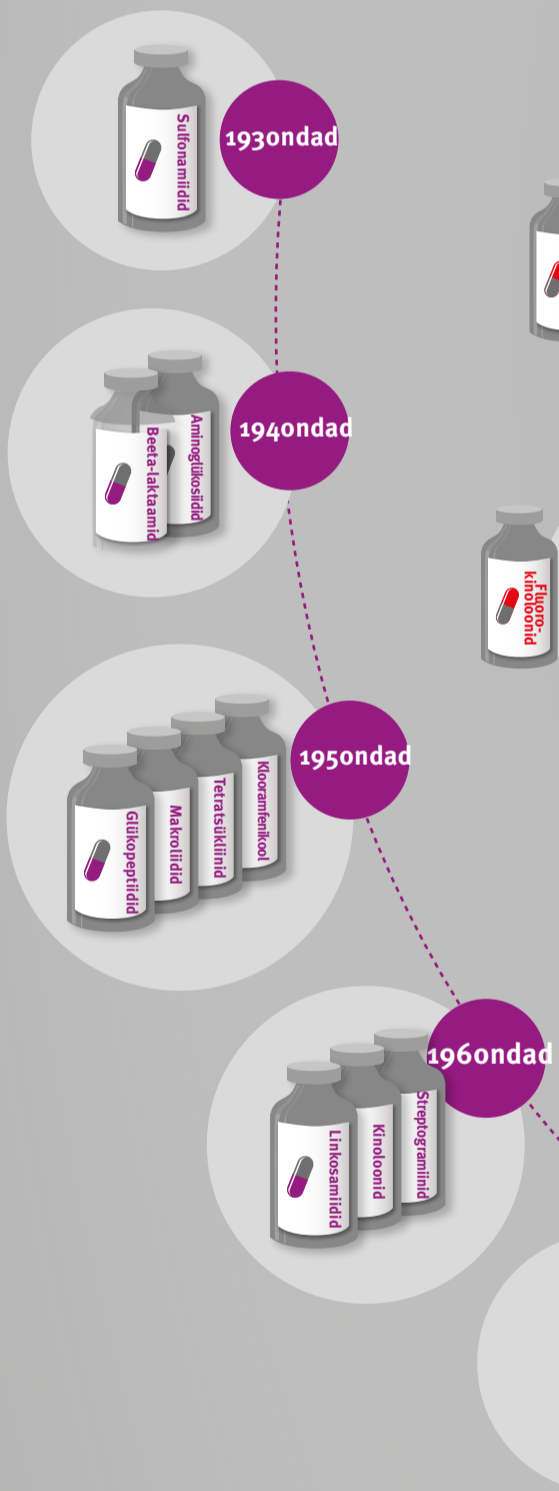
Sageli kasutatakse antibiootikume nii inimeste kui ka loomade ravis valesti või tarbetult. Antibiootikumide kasutamise parandamine on tähtsaim viis, kuidas oluliselt aeglustada antibiootikumiresistentsete bakterite tekkimist ja levimist.

Kasutamine loomadel

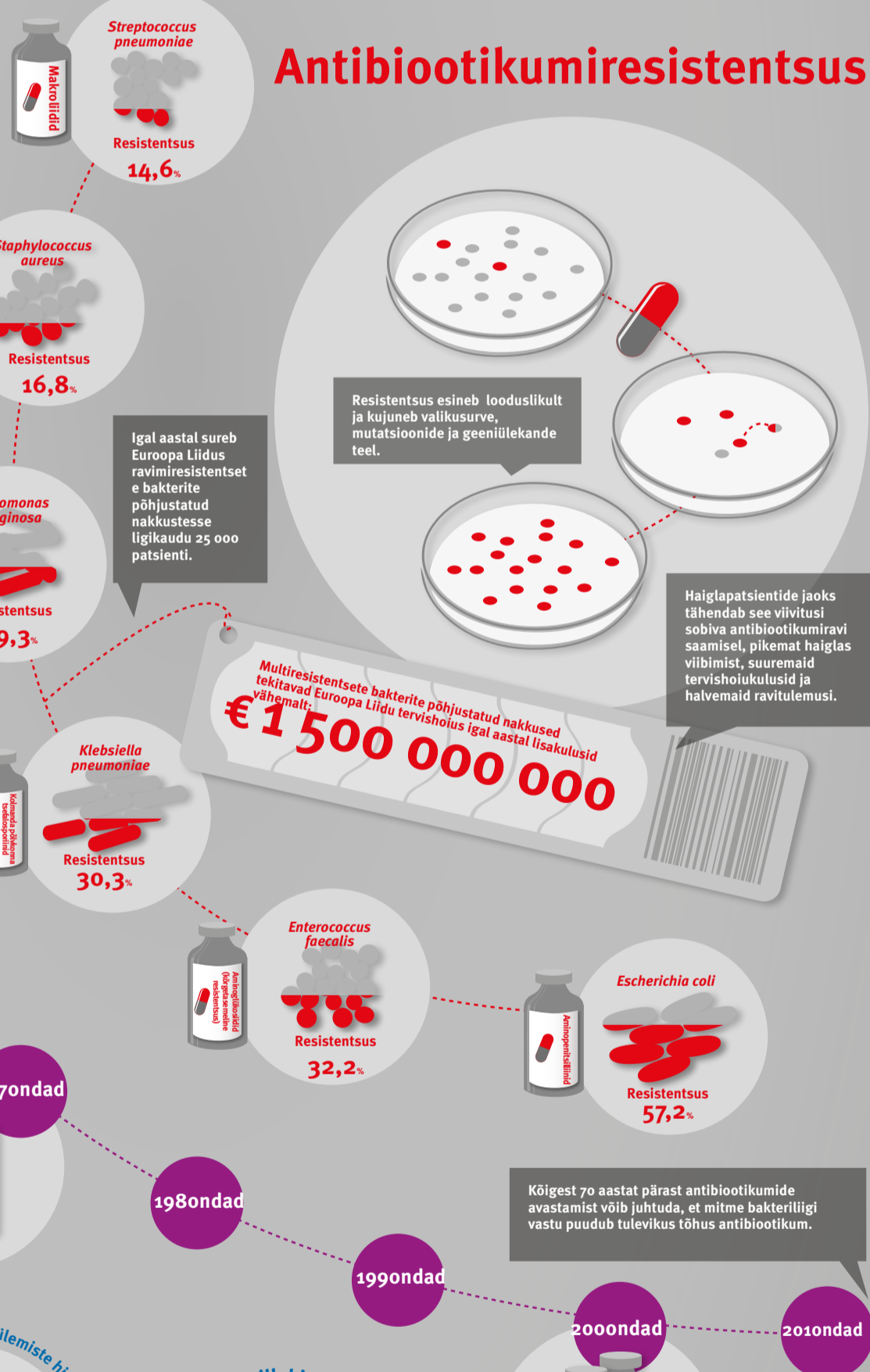
Antibiootikumide tarbimine



Uued antibiootikumiklassid



Antibiootikumiresistentsus



Antibiootikumid võivad põhjustada kõrvaltoimeid, näiteks kõhulahtisust

Antibiootikumidega EI SAA ravida viirusnakkusi, nagu ülemiste hingamisteede nakkused ja gripp!

Järgige arsti soovitusi, millal ja kuidas antibiootikume võtta

EUROPEAN ANTIBIOTIC AWARENESS DAY

antibiotic.ecdc.europa.eu

Selleks et edendada antibiootikumide mõistlikku kasutamist, tähistatakse 4. novembril Euroopa antibiootikumipäeva

Tarvitage antibiootikume vastutustundlikult!

