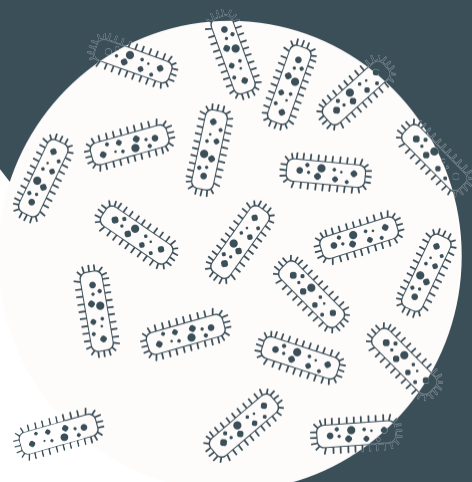


## Resistentit bakteerit ovat suuri uhka terveydellemme

Kaikki antibioottien käyttö johtaa resistenssiin. Voimme jarruttaa resistenssin kehittymistä käyttämällä antibiootteja vain silloin kun ne ovat todella tarpeen



### Lisätietoja:



[www.1177.se](http://www.1177.se)



[www.antibiotikaellerinte.se](http://www.antibiotikaellerinte.se)



[www.skyddaantibiotikan.se](http://www.skyddaantibiotikan.se)

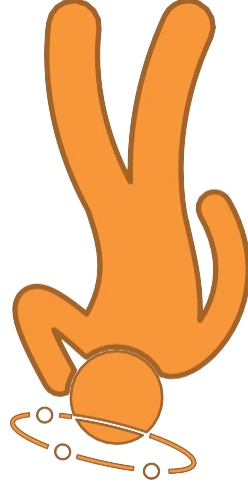
## Ikäihmisillä bakteereja virtsassa - miksi kaikki eivät saa antibiootteja?



# Jopa puolella ikäihmisistä on virtsassa bakteereja niiden aiheuttamatta vaivoja

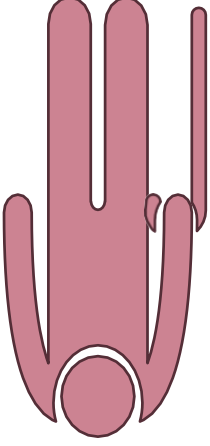
Mistä sitten johtuu, että tuntee itsensä väsyneeksi, rauhattomaksi tai sekavaksi?

Aikaisemmin tämän katsottiin usein johtuvan virtsatieulehduksesta, mutta tänään tiedämme, että vaivoihin on useimmiten muut syyt.



Entä jos tuntee itsensä sairaaksi ja voi todella huonosti

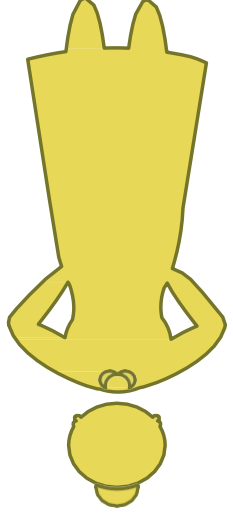
On tärkeää, että sairaanhoito tekee kokonaisarvion terveydentilasta, jotta vaivojen muut syyt eivät jää huomaamatta ja ettei niitä tulkitta väärin virtsatieulehdukseksi.



Eikö antibioottia voi määrätä vain varmuuden vuoksi?

Potilaan kannalta on tärkeää, että hän ei saa antibioottia tarpeettomasti. Antibiootti voivat aiheuttaa sivuvaikutuksia, kuten ripulia.

Antibiootit tuhoavat myös bakteereja, joilla on suojaava vaikutus, joilla on suojaava vaikutus.



Sitä paitsi on riski vahvistaa bakteereiden vastustuskykyä antibiooteille. Nämä bakteerit voivat sitten aiheuttaa vaikeasti hoidettavia infektioita.

Mistä sitten tietää, että kyseessä on virtsatieulehdus?

Uudet oireet, kuten kirvely virtsatesassa ja tiheä virtsaamistaarve saattavat johtua virtsatieulehduksesta ja tällöin antibiootti useimmiten auttaa.

Virtsatieulehdusta epäiltäessä otetaan virtsanäyte.

