

### Intro

Normalflora er bakterier som lever på/i kroppen din.

Permanent bakterieflora, er der alltid.

Midlertidig bakterieflora, som forsvinner ved vasking.

Infeksjon: Når smittestoff forårsaker skade på/invaderer verten. Trenger ikke bli syk, kan være bare en **bærer**. Med symptomer har personen **infeksjonssykdom**. Er smittsomme.

#### Vanskelig å bli kvitt pga:

Mikro org. tilpasser seg omgivelsene.

Infeksjonssykdommer kan etablere seg på nytt etter en neperiode.

Nye inf. sykdommer oppstår.

Samfunnsutviklingen > sykehus opphold/behandling

Vi reiser mer, lengre, oftere.

Mer effektiv matvareprod. lettere matsmitte.

Urbanisering. Vi lever tettere.

### Celler

Prokaryote celler	Eukaryote celler
Er små, primitive	Større, mer organeller
Har ikke cellekjerne eller mitokondrier	Mer variasjon
DNAet ligger fritt i sentrum	Har cellekjerne
Plasmider - mindre DNA med få gener som kan gis vekk til andre celler	
Har cellevegg utpå membran, beskytter	

### Bakterier

Encellede organismer, prokaryote.

Noen har kapsel utpå celleveggen (utpå membranen)

For det meste forering ved todeling

Klassifiseres etter form:

Kokker (kuler)

Basiller (staver)

Spiriller

Vibrioner (kommaformede)

Spirochæter (skruer)



By **promethium**

[cheatography.com/promethium/](http://cheatography.com/promethium/)

Not published yet.

Last updated 14th December, 2015.

Page 1 of 1.

Sponsored by **CrosswordCheats.com**

Learn to solve cryptic crosswords!

<http://crosswordcheats.com>