

## Fakta om Kolera

### Hvad er Kolera?

Kolera er en smitsom mavetarmsygdom, som inden for få dage kan give voldsomme diarréer. Det farlige ved kolera er det meget store væsketab, som kan opstå inden for kort tid. Specielt hos børn i tredjeverdenslande er det farligt. Ubehandlet kan væsketabet være dødeligt inden for et døgn efter sygdommens udbrud. På den anden side er behandlingen enkel - nemlig væske. Hvis væske skal gives om infusion i en blodåre, kræver det dog indlæggelse på sygehus. Ofte kan den syge dog klare sig med det væske, han kan få ved at drikke selv.

Kolera er ikke en egentlig tropisk sygdom. Forekomsten hænger derimod meget sammen med hygiejne og drikkevandets kvalitet. Således var en enkelt brønd i London i 1850-1860erne adskillige gange kilden til flere koleraepidemier, men man troede ikke i første omgang på lægen John Snøvs bevisførelse for det. Brønden blev først lukket i 1866 efter adskillige epidemier. Først da begyndte man at forstå sammenhængen mellem forurenede drikkevand og sygdom.

### Kolera i Sverige

Koleran satte skræk i mange under 1800-tallet. Sjukdomen kom da fra Indien og hærjede i Europa under 1800-tallet, bare i Sverige dog ved den første pandemi (en sygdom som sprider sig over flere verdensdele) over 12 000 personer. Mellan 1834 och 1874 rapporterades 11 epidemier med kolera i Sverige och totalt dog under dessa ca 37 000 personer.

### Hvordan smitter kolera?

Bakterien udskilles med afføringen, og kommer dette på nogen måder i kontakt med drikkevand, har bakterien mulighed for at smitte mennesker. Bakterien kan også spredes til fødevarer, hvis folk ikke vasker hænderne grundigt efter toiletbesøg.