

A MICROBIOTA VAGINAL TEM INFLUÊNCIA NA INFERTILIDADE?



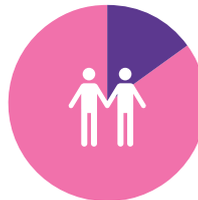
DEFINIÇÃO DE INFERTILIDADE

doença do aparelho reprodutor masculino ou feminino definida pela incapacidade de engravidar após



12 meses ou mais de relações sexuais regulares sem proteção.

PREVALÊNCIA DA INFERTILIDADE



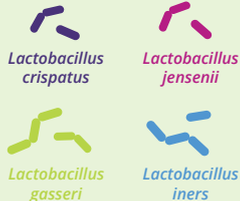
1/6 das pessoas sofre de infertilidade em todo o mundo*

* este valor pode variar dentro e entre países

EM MULHERES FÉRTEIS

a microbiota vaginal é caracterizada por

- ✓ pouca diversidade
- ✓ predominância de *Lactobacillus*



1/5 DAS MULHERES INFÉRTEIS TÊM DISBIOSE VAGINAL

- ✗ grande diversidade: crescimento excessivo de outras bactérias
- ✗ pouca abundância de *Lactobacillus*



A disbiose vaginal **diminui as taxas de gravidez** durante os protocolos de fertilização in vitro

A VAGINOSE BACTERIANA ESTÁ ASSOCIADA À DISBIOSE VAGINAL... E À INFERTILIDADE

A presença de **vaginose bacteriana** entre mulheres inférteis é de cerca de **20%****

A vaginose bacteriana está associada a...



Possíveis sintomas de vaginose bacteriana:

- odor a peixe
- irritação, comichão, corrimento vaginal líquido (acinzentado, esverdeado ou branco)

⚠ **Frequentemente assintomática**



**estimativa

Adote bons hábitos para ajudar a cuidar da sua flora íntima e manter uma microbiota equilibrada

