

## BAKTERIE I GRZYBY OZNACZANE W RAMACH BADANIA MikroFloraScan I MikroFloraScanPLUS

### MIKROFLORA PROZDROWOTNA

<b>BAKTERIE PROBIOTYCZNE</b>
<i>BIFIDOBACTERIUM SPP.</i>
<i>LACTOBACILLUS SPP.</i>

<b>BAKTERIE STYMULUJĄCE ODPORNOŚĆ</b>
NIEPATOGENNA <i>ESCHERICHIA COLI</i>
<i>ENTEROCOCCUS SPP.</i>

### MIKROFLORA POTENCJALNIE CHOROBOTWÓRCZA

<b>BAKTERIE PROTEOLITYCZNE (GNILNE)</b>
<i>MORGANELLA SPP.</i>
<i>PROVIDENCIA SPP.</i>
<i>PROTEUS SPP.</i>
<i>PSEUDOMONAS SPP.</i>
ŚLUZOWA I/LUB LAKTOZOUJEMNA <i>ESCHERICHIA COLI</i>
<i>CLOSTRIDIUM SPP.</i>
<i>STAPHYLOCOCCUS SPP.</i>
GRZYBY DROŹDŻOPODOBNE Z RODZAJU <i>CANDIDA</i> wraz z gatunkiem dominującym
GRZYBY PLEŚNIOWE

### OGÓLNA ILOŚĆ BAKTERII

OGÓLNA ILOŚĆ BAKTERII
-----------------------