

BADANIE JELIT U DZIECI

BADANIE JELIT U NIEMOWLĄT KARMIONYCH PIERSIĄ

BADANIE JELIT U NIEMOWLĄT NIEKARMIONYCH PIERSIĄ

ANALIZA KAŁU

- Bakteriologia
 - Bakterie proteolityczne
 - *Escherichia coli*
 - Rodzaj *Proteus*
 - Rodzaj *Klebsiella*
 - Rodzaj *Enterobacter*
 - *Hafnia alveii*
 - Rodzaj *Serratia*
 - Rodzaj *Providencia*
 - *Morganella morganii*
 - Rodzaj *Kluyvera*
 - Rodzaj *Citrobacter*
 - Rodzaj *Pseudomonas*
 - Rodzaj *Clostridium*
 - *Clostridium difficile*
 - Bakterie protekcyjne
 - Rodzaj *Bifidobacterium*
 - Rodzaj *Bacteroides*
 - Rodzaj *Lactobacillus*
 - Rodzaj *Enterococcus*
- Mykologia
 - Rodzaj *Candida*
 - *Candida albicans*
 - Rodzaj *Geotrichum*
 - Pleśnie
- Podstawowe właściwości kału
 - Wartość pH
- Diagnostyka zaburzeń wchłaniania
 - Kalprotektyna
 - Alfa-1-antytrypsyna
 - EPX

ANALIZA KAŁU

- Bakteriologia
 - Bakterie proteolityczne
 - *Escherichia coli*
 - Rodzaj *Proteus*
 - Rodzaj *Klebsiella*
 - Rodzaj *Enterobacter*
 - *Hafnia alveii*
 - Rodzaj *Serratia*
 - Rodzaj *Providencia*
 - *Morganella morganii*
 - Rodzaj *Kluyvera*
 - Rodzaj *Citrobacter*
 - Rodzaj *Pseudomonas*
 - Rodzaj *Clostridium*
 - *Clostridium difficile*
 - Bakterie protekcyjne:
 - Rodzaj *Bifidobacterium*
 - Rodzaj *Bacteroides*
 - Rodzaj *Lactobacillus*
 - Rodzaj *Enterococcus*
- Mykologia
 - Rodzaj *Candida*
 - *Candida albicans*
 - Rodzaj *Geotrichum*
 - Pleśnie
- Podstawowe właściwości kału
 - Wartość pH
- Diagnostyka zaburzeń wchłaniania
 - Kalprotektyna
 - Alfa-1-antytrypsyna
 - EPX

ANALIZA KAŁU

- Bakteriologia
 - Bakterie proteolityczne
 - *Escherichia coli*
 - Rodzaj *Proteus*
 - Rodzaj *Klebsiella*
 - Rodzaj *Enterobacter*
 - *Hafnia alveii*
 - Rodzaj *Serratia*
 - Rodzaj *Providencia*
 - *Morganella morganii*
 - Rodzaj *Kluyvera*
 - Rodzaj *Citrobacter*
 - Rodzaj *Pseudomonas*
 - Rodzaj *Clostridium*
 - *Clostridium difficile*
 - Bakterie protekcyjne:
 - Rodzaj *Bifidobacterium*
 - Rodzaj *Bacteroides*
 - Rodzaj *Lactobacillus*
 - Rodzaj *Enterococcus*
- Mykologia
 - Rodzaj *Candida*
 - *Candida albicans*
 - Rodzaj *Geotrichum*
 - Pleśnie
- Podstawowe właściwości kału
 - Wartość pH
- Diagnostyka zaburzeń wchłaniania
 - Kalprotektyna
 - Alfa-1-antytrypsyna

ODPORNOŚĆ BŁON ŚLUZOWYCH JELITA

- Wydzielnicza immunoglobulina A (sIgA)

- EPX
- Lizozym

ODPORNOŚĆ BŁON ŚLUZOWYCH JELITA

- Wydzielnicza immunoglobulina A (sIgA)