



Zakażenia Clostridioides difficile: Prewencja, Leczenie i Czynniki Ryzyka

Indeks: 710276 Producent: Springer Kod producenta: 9783030810993

Cena: 305.16 zł

Opis

Clostridioides difficile: Infections, Risk Factors, Prevention and Treatment

Producent: Springer

Clostridioides difficile: Infekcje, Czynniki Ryzyka, Zapobieganie i Leczenie to obszerny przewodnik po zakażeniach wywołanych przez ten patogen oraz metodach profilaktyki i terapii. Książka zawiera kompleksowe informacje na temat chorób przewodu pokarmowego, anaerobów, oporności antybiotykowej, zapalenia okołojelitowego, mikrobioty jelitowej oraz infekcji szpitalnych. Autorzy, Henning Sommerville i Jacek Piątek, przybliżają czytelnikom problematykę związaną z Clostridioides difficile, w tym sposób zarażenia, skuteczne strategie leczenia oraz przeciwdziałanie powikłaniom.

Książka skupia się na tematyce medycznej związanej z chirurgią przewodu pokarmowego i okołojelitową, szczególnie na antybiotykami, mikrobiotą jelitową, zakażeniami szpitalnymi oraz profilaktyką związaną z C. difficile. Autorzy analizują również problem oporności antybiotykowej, różne szczepy Clostridioides difficile oraz korzyści z stosowania probiotyków i symbiotyków w terapii.

Ta książka jest dedykowana profesjonalistom z branży medycznej oraz naukowej, oferując im kompleksowe i aktualne informacje na temat infekcji związanych z Clostridioides difficile. Autorzy, w sposób zrozumiały i klarowny, przedstawiają złożoność problematyki zakażeń związanych z tym patogenem, zapewniając czytelnikom solidną wiedzę na temat terapii i zapobiegania zakażeniom.

- **temat:** Gastrointestinal & colorectal surgery, MEDICAL / Gastroenterology, Medical/Gastroenterology, ANF: Health and Wellbeing, Anaerobes, Antibiotic resistance, Antibiotic-related diarrhea, Antibiotic-related diarrhea; Clostridium difficile-related diarrhea; Pseudomembranous colitis; Gut microbiota; Colonization resistance; Infectious disease; Nosocomial infection; Community acquired C. difficile infection; Hospital acquired C. difficile infection; Initial C. difficile infection; Recurrent C. difficile infection; Antibiotic resistance; Hypervirulent C. difficile strains; Ribotype 027 C. difficile; Probiotics; Synbiotics; Anaerobes; Pathogens; HAI- healthcare-associated infections; Hospital-acquired infections, Antibiotic-related diarrhea; Clostridium difficile-related diarrhea; Pseudomembranous colitis; gut microbiota; Colonization resistance; infectious disease; nosocomial infection; Community acquired C. difficile infection; Hospital acquired C. difficile infection; Initial C. difficile infection; Recurrent C. difficile infection; antibiotic resistance; Hypervirulent C. difficile strains; Ribotype 027 C. difficile; probiotics; Pathogens; HAI- healthcare-associated infections; hospital-acquired infections; Synbiotics; anaerobes, Antibiotic-related diarrhea; Clostridium difficile-related diarrhea; Pseudomembranous colitis; Gut microbiota; Colonization resistance; Infectious disease; Nosocomial infection; Community acquired C. difficile infection; Hospital acquired C. difficile infection; Initial C. difficile infection; Recurrent C. difficile infection; Antibiotic resistance; Hypervirulent C. difficile strains; Ribotype 027 C. difficile; Probiotics; Synbiotics; Anaerobes; Pathogens; HAI- healthcare-associated infections; Hospital-acquired infections, Clostridium difficile-related diarrhea, Colonization resistance, Community acquired C. difficile infection,

Gastroenterology, Gastrointestinal & colorectal surgery, Gastrointestinal and colorectal surgery, Gastrointestinale und kolorektale Chirurgie, Gut microbiota, HAI- healthcare-associated infections, HC, HC/Medizin/Klinische Fächer, Hardcover, Softcover, Hardcover, Softcover / Medizin/Klinische Fächer, Hospital acquired C. difficile infection, Hospital-acquired infections, Hypervirulent C. difficile strains, Infectious disease, Initial C. difficile infection, Klinische Fächer, MAJORS, MEDICAL, MEDICAL / Gastroenterology, Medical/Gastroenterology, Medizin, Non-Fiction, Nosocomial infection, Pathogens, Probiotics, Pseudomembranous colitis, Recurrent C. difficile infection, Ribotype 027 C. difficile, Synbiotics, Verstehen, Gastrointestinal and colorectal surgery, Gastrointestinale und kolorektale Chirurgie, HC/Medizin/Klinische Fächer, Hardcover, Softcover / Medizin/Klinische Fächer

- **wiązący:** paperback
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 219 grams
- **strony:** 107
- **słowo kluczowe tematu:** Antibiotic-related diarrhea; Clostridium difficile-related diarrhea; Pseudomembranous colitis; Gut microbiota; Colonization resistance; Infectious disease; Nosocomial infection; Community acquired C. difficile infection; Hospital acquired C. difficile infection; Initial C. difficile infection; Recurrent C. difficile infection; Antibiotic resistance; Hypervirulent C. difficile strains; Ribotype 027 C. difficile; Probiotics; Synbiotics; Anaerobes; Pathogens; HAI- healthcare-associated infections; Hospital-acquired infections, Antibiotic-related diarrhea; Clostridium difficile-related diarrhea; Pseudomembranous colitis; gut microbiota; Colonization resistance; infectious disease; nosocomial infection; Community acquired C. difficile infection; Hospital acquired C. difficile infection; Initial C. difficile infection; Recurrent C. difficile infection; antibiotic resistance; Hypervirulent C. difficile strains; Ribotype 027 C. difficile; probiotics; Pathogens; HAI- healthcare-associated infections; hospital-acquired infections; Synbiotics; anaerobes, Antibiotic-related diarrhea; Clostridium difficile-related diarrhea; Pseudomembranous colitis; Gut microbiota; Colonization resistance; Infectious disease; Nosocomial infection; Community acquired C. difficile infection; Hospital acquired C. difficile infection; Initial C. difficile infection; Recurrent C. difficile infection; Antibiotic resistance; Hypervirulent C. difficile strains; Ribotype 027 C. difficile; Probiotics; Synbiotics; Anaerobes; Pathogens; HAI- healthcare-associated infections; Hospital-acquired infections
- **marka:** Springer
- **kod unspsc:** 55101500
- **kod podmiotu:** MED031000, MED031000, 1693, 1693, MNG, MNG, MNG
- **grupa docelowa:** Professional and scholarly
- **numer części:** 9783030810993
- **kolor:** White
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.23 kilograms
- **wydanie:** 1st ed. 2021
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 3030810992, 9783030810993, 09783030810993
- **producent:** Springer
- **autor:** Sommermeyer, Henning, Piątek, Jacek
- **gatunek muzyczny:** Gastrointestinal & colorectal surgery, MEDICAL, Gastroenterology, HC, Medizin, Klinische Fächer, Gastrointestinal and colorectal surgery
- **Data publikacji:** 2021-09-28T00:00:01Z
- **cena katalogowa uvp:** 106.99
- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Clostridioides difficile: Infections, Risk Factors, Prevention and Treatment
- **data premiery:** 2021-09-28T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-06-09T02:17:35.520Z

Parametry

