

**Tytuł:** Gruczolakorak jelita grubego u pacjenta z mukowiscydoz? – opis przypadku / Adenocarcinoma of colon in patient with cystic fibrosis – case report

**Słowa kluczowe:** GRUCZOLAK

**Keywords:** GRUCZOLAK

**Autorzy:**

Joanna Jaworska - Klinika Pneumonologii i Alergologii Wiek? Dzieci?cego, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Katarzyna Walicka-Serzysko - Klinika i Zak?ad Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa, Centrum Leczenia Mukowiscydozy – Kliniczny Oddzia? Chorób P?uc, Samodzielny Zespó? Publicznych Zak?adów Opieki Zdrowotnej im. Dzieci Warszawy, Dziekanów Le?ny

Emilia Danel-Le?kow - Studenckie Ko?o Naukowe przy Klinice Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburze? Od?ywniania i Pediatrii Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Anna Plinkiewicz - Studenckie Ko?o Naukowe przy Klinice Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburze? Od?ywniania i Pediatrii Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Justyna Milczewska - Zak?ad Mukowiscydozy, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa

Maja Klaudel-Dreszler - <p>Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburze? Od?ywniania i Pediatrii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

**Streszczenie:**

Gruczolakorak jelita grubego najcz??ciej dotyczy osób po 40. r.?. Rzadko wyst?puje u m?odzie?y i zwykle jest wóczas konsekwencj? zespo?u genetycznego. Celem artyku?u jest zwrócenie uwagi na wa?ny problem kliniczny, jakim jest zachorowalno?? w m?odym wieku na raka jelita grubego chorych na mukowiscydoz?.

Autorzy chcieliby podkre?li? potrzeb? wykonywania bada? kolonoskopowych w tej grupie pacjentów.

**Abstract:**

Gruczolakorak jelita grubego najcz??ciej dotyczy osób po 40. r.?. Rzadko wyst?puje u m?odzie?y i zwykle jest wóczas konsekwencj? zespo?u genetycznego. Celem artyku?u jest zwrócenie uwagi na wa?ny problem kliniczny, jakim jest zachorowalno?? w m?odym wieku na raka jelita grubego chorych na mukowiscydoz?.

Autorzy chcieliby podkre?li? potrzeb? wykonywania bada? kolonoskopowych w tej grupie pacjentów.