

BMI-23.13

Komunikat prasowy

31 marca 2023 r.

Mikrobiota i zespół jelita drażliwego (IBS): Biocodex Microbiota Institute rozpoczyna kampanię uświadamiającą przeznaczoną dla pracowników ochrony zdrowia oraz dla ogółu społeczeństwa.

Wypowiedzi pacjentów, narzędzia pomocne w diagnostyce, szkolenia certyfikacyjne, infografiki, artykuły... Z okazji miesiąca świadomości zespołu jelita drażliwego (IBS) Biocodex Microbiota Institute udostępnia pracownikom sektora ochrony zdrowia oraz całemu społeczeństwu szeroki wybór informacji i innowacyjnych narzędzi pozwalających lepiej poznać tę chorobę i jej związek z mikrobiotą.

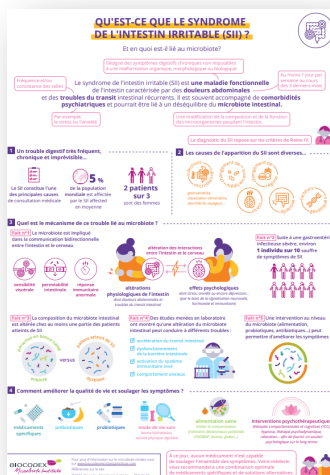
Informacja i edukacja dla lepszej diagnostyki Realizując swoją misję uświadamiania znaczenia mikrobioty dla zdrowia, Biocodex Microbiota Institute prezentuje w kwietniu – miesiącu świadomości zespołu jelita drażliwego – niedostępne nigdzie indziej materiały przeznaczone dla pracowników sektora ochrony zdrowia oraz dla ogółu społeczeństwa.

Edukacja i szkolenie pracowników ochrony zdrowia

Szkolenia certyfikacyjne na temat IBS, infografiki dla pacjentów, filmy z udziałem ekspertów, foldery tematyczne, najnowsze informacje naukowe... Biocodex Microbiota Institute udostępnia pracownikom ochrony zdrowia narzędzia i niestandardowe materiały pozwalające podnieść poziom codziennej praktyki i bez trudu zostać ekspertem w zakresie IBS!

The screenshot shows a video player interface with a presentation slide on the left and a table of contents on the right. The slide is titled "Microbiota and IBS" and features a central diagram of the human gut with various components labeled: "Gastrointestinal motility and sensation", "Immune activation", "Potential effect of gut microbiota", "Gut brain axis", "Intestinal barrier function", and "Factors that affect gut in irritable bowel syndrome." (genetics, stress, antibiotics, early childhood experience). The table of contents on the right lists the following items:

Item	Duration
Trailer	02:24
Gut microbiota in the management of gastrointestinal symptoms	
Course overview	02:22
Presentation and introduction	01:15
Upper GI symptoms	02:19
Lower GI symptoms	10:18
Bowel habit and the microbiome	05:56
Bloating, flatulence and distension	07:21
Pathophysiology and management	04:44
Microbiota and GI symptoms: evidence and mechanisms	05:53
What recommendation should we be making about diet?	03:15
What to tell patients seeking medical care for bloating, flatulence and distension?	06:44
Conclusions and take-home messages	03:15
Accreditation - Evaluation	
Satisfaction survey	
Multiple-choice test	10:00



Krótki poradnik pozwoli lepiej zdiagnozować IBS

Nawet 75% osób dotkniętych IBS nie jest zdiagnozowanych, a choroba ta dotyka prawdopodobnie 10% populacji świata. Mylne diagnozy, ale także brak wiarygodnych informacji, nieudane próby leczenia, nieodpowiednie, a czasem nawet niebezpieczne zmiany diety... Większość pacjentów chorych na IBS przeszła przez tę pełną chaotycznych eksperymentów drogę. Właśnie dlatego trzech gastroenterologów światowej sławy – profesor Jean-Marc Sabaté, profesor Jan Tack i dr Pedro Costa Moreira – przy pomocy Biocodex Microbiota Institute opracowało [krótki poradnik pozwalający lepiej zdiagnozować IBS](https://www.biocodexmicrobiotainstitute.com/pl/pro/diagnoza-ibs-broszura). To proste w użyciu, praktyczne, nowatorskie narzędzie pozwala postawić rozpoznanie różnicowe (kryteria diagnostyczne, podtypy IBS, lista kontrolna sygnałów alarmowych) i poprawić komunikację z pacjentami. Poradnik jest dostępny w trzech formatach. Można go pobrać z części dla pracowników ochrony zdrowia witryny Biocodex Microbiota Institute:

<https://www.biocodexmicrobiotainstitute.com/pl/pro/diagnoza-ibs-broszura>

- Fan deck brochure
- Digital
- To download

Your IBS Diagnosis Tick Book

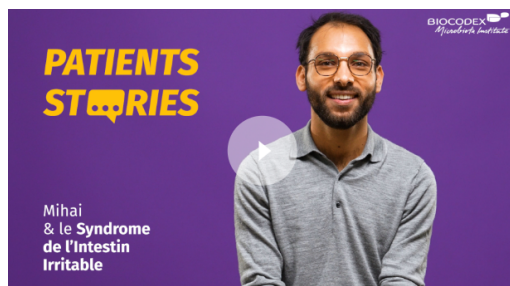
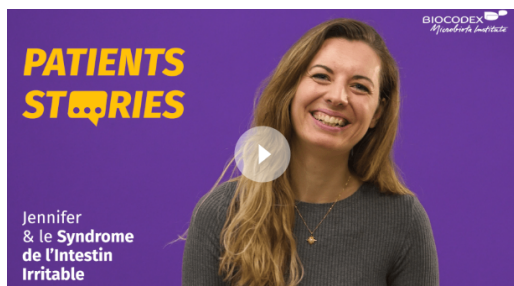
How many patients suffering from gut disorder do you see per week? How many are diagnosed with Irritable Bowel Syndrome (IBS)? Do you know that some patients have struggle more than 4 years before receiving a formal medical diagnosis of IBS?

Up to 75% of individuals with Irritable Bowel Syndrome (IBS) may be undiagnosed. Properly diagnosing IBS can be challenging and uncertain, it is a complex disease which is difficult to explain to your patient during an average consultation.

Życie z IBS: co mówią pacjenci

Mihai, Jennifer i Aline. Wszyscy troje cierpią na zespół jelita drażliwego i szczerze mówią o tym, w jaki sposób choroba zmieniła ich życie codzienne. Z okazji miesiąca świadomości IBS Biocodex Microbiota Institute publikuje „Patient stories” – serię filmów z wypowiedziami pacjentów dotkniętych chorobami przewlekłymi. Pierwsze odcinki, zrealizowane przy pomocy [APSSII](#), francuskiego stowarzyszenia pacjentów chorych na zespół jelita drażliwego, są poświęcone IBS. Są dostępne do obejrzenia w **ogólnodostępnej części** witryny Biocodex Microbiota Institute:

<https://www.biocodexmicrobiotainstitute.com/pl/patients-stories-zycie-z-zespolem-jelita-drazliwego-ibs>



Problem z zakresu zdrowia publicznego

Zespół jelita drażliwego – mało znany ogółowi społeczeństwa, późno diagnozowany przez lekarzy, czasem nierozumiany przez samych pacjentów – to złożona choroba przewlekła stanowiąca problem z zakresu zdrowia publicznego. Tą powszechną kampanią uświadamiającą Biocodex Microbiota Institute chce zmotywować wszystkich zainteresowanych (pacjentów, pracowników ochrony zdrowia, a także rodziny, opiekunów, społeczeństwo, władze resortu zdrowia i innych) do lepszego poznania tej choroby i najnowszych odkryć naukowych, które wskazują na rolę mikrobioty jelitowej. Ponieważ, jak mówi dotknięta IBS Jennifer, „*trzeba myśleć pozytywnie, ale przede wszystkim ciągle prowadzić badania*” .

O Biocodex Microbiota Institute

Biocodex Microbiota Institute to międzynarodowy instytut naukowy, którego zadaniem jest działanie na rzecz zdrowia poprzez informowanie o mikrobiocie ludzkiej. W tym celu zwraca się do pracowników sektora ochrony zdrowia i do ogółu społeczeństwa, aby uświadomić im znaczenie tego mało jeszcze znanego organu.

Kontakt:

Olivier Valcke, PR i kierownictwo publikacji

Telefon: +33 6 43 61 32 58

ovalcke@biocodex.com