

1. Személyes adatok

TAJ szám:.....

Név:.....

Születési dátum:.....

Születési hely:.....

Nem: Nő / Férfi

Beteg szerepel a HUPIR-ban? igen / nem

Ha igen: Kódja:

Telefonszám:.....

E-mail cím:.....

Rassz: Fehér / Fekete / Indiai / Ázsiai

Életkor:

A kikérdezés időpontja (év, hónap, nap)

Az adatgyűjtés módja: Retrospektív / Prospektív

ha prospektív: Vizsgálati beleegyező nyilatkozatot a szülő aláírta? igen / nem

Vizsgálati beleegyező nyilatkozatot a gyermek aláírta? igen / nem

2. Diagnózis:

Crohn-betegség / Colitis ulcerosa / IBD-U

3. Anamnesztikus adatok / rizikótényezők

Aktuális tanulmányok: 8 általános / szakmunkás képző / középiskola

Dohányzás: igen / nem

Ha igen: mennyiség (cigaretta/nap):.....

hány éve?:.....

Alkoholfogyasztás: igen / nem

Ha igen: gyakoriság: alkalmanként / havonta / hetente / naponta

mennyiség (g/nap):.....

Hány éve fogyaszt alkoholt?.....

összes alkoholfogyasztás az elmúlt két hétben (g):.....

Mennyiséghez útmutató: 1 dl sör (4.5 vol. %) = ~3.5 g alkohol 1 dl

bor (12.5 vol. %) = ~10 g alkohol 1 dl tömény

ital (50 vol. %) = ~40 g alkohol

Koffeinfogyasztás: igen /nem

Ha igen, milyen formában fogyasztja a koffeint?

Kávé: igen /nem

ha igen: milyen gyakorisággal fogyaszt kávé? alkalmanként / havonta / hetente / naponta

Mekkora mennyiségben fogyaszt kávé?

(1 adag = egy eszpresszó vagy hosszú kávé)

Instant kávé: igen /nem

ha igen, milyen gyakorisággal fogyaszt instant kávé? alkalmanként / havonta / hetente / naponta

Mekkora mennyiségben fogyaszt instant kávé? (1 adag = egy tasak)

Tea (fekete vagy zöld): igen /nem

ha igen, milyen gyakorisággal fogyaszt teát? alkalmanként / havonta / hetente / naponta

Mekkora mennyiségben fogyaszt instant teát? (1 adag = 2 dl)

Energiaital: igen /nem

Ország:

Város:

Intézmény:

Doktorkód:

Vérminta kódja:

Vérminta vétel ideje:

IBD-KID

ha igen, milyen gyakorisággal fogyaszt energiatalt? alkalmanként / havonta / hetente / naponta

Mekkora mennyiségben fogyaszt energiatalt?.....(1 adag = 1 doboz, azaz 2,5 dl)

Kóla: igen /nem

ha igen, milyen gyakorisággal fogyaszt kólát? alkalmanként / havonta / hetente / naponta

Mekkora mennyiségben fogyaszt kólát?(1 adag = 1 doboz, azaz 3,3 dl)

Koffeintabletta: igen /nem

ha igen, milyen gyakorisággal fogyaszt koffeintablettát? alkalmanként / havonta / hetente / naponta

Mekkora mennyiségben fogyaszt koffeintablettát?

(1 adag = egy db 100 mg-os tablettá)

Drogfogyasztás: igen / nem

ha igen, milyen típusú drogot használt?

Partidrogok: Kérjük válasszon: Amfetamin, Ecstasy, Gina, Mefedron, egyébigen/nem

ha igen, mekkora mennyiségben fogyasztotta?.....Hány éve?.....

Könnyű drogok: Kérjük válasszon: LSD, Marihuana, Hasis, Szípu, egyéb.....igen/nem

ha igen, mekkora mennyiségben fogyasztotta?.....Hány éve?.....

Kemény drogok: Kérjük válasszon: Crack, Heroin, Kokain, Ópium, egyéb igen/nem

ha igen, mekkora mennyiségben fogyasztotta?.....Hány éve?.....

Gyógyszerek: Kérjük válasszon: Diazepám, Ketamin, Kodein, egyéb.....igen/nem

ha igen, mekkora mennyiségben fogyasztotta?.....Hány éve?.....

Designer drogok: Kérjük válasszon: Mefedron, szintetikus cannabinoidok, egyéb..... igen/nem

ha igen, mekkora mennyiségben fogyasztotta?.....Hány éve?.....

Fogamzásgátló gyógyszer: igen / nem

ha igen, mikor szedett fogamzásgátló gyógyszert? IBD diagnózisa előtt / diagnóziskor

ha igen, fogamzásgátló szedés összidőtartama:..... (hónap)

NSAID szedése (2 hétnél hosszabb ideig): igen / nem

ha igen, mikor szedett NSAID gyógyszert? IBD diagnózisa előtt / diagnóziskor

Antibiotikum szedése: igen / nem

ha igen, mikor szedett antibiotikumot? IBD diagnózisa előtt / diagnóziskor

Két éves kora előtt szedett-e antibiotikumot? igen / nem

Meddig kapott anyatejet (nemcsak kizárólag):(hónap)

Családi hajlam: igen / nem

ha igen: elsőfokú rokon: UC/CD - rokonsági fok: apa / anya / testvér / gyermek

másodfokú rokon: UC/CD - rokonsági fok: apai nagyapa, apai nagyanya, anyai

nagyapa, anyai nagyanya, apai unokatestvér, anyai unokatestvér,

apa testvére (nagybácsi, nagynéni), anya testvére (nagybácsi,

nagynéni), testvér gyereke (unokaöccs, unokahúg), unoka, apai

nagyapa testvére, apai nagyanya testvére, anyai nagyapa testvére,

anyai nagyanya testvére

IBD-vel nem kapcsolatos műtétek: igen / nem

ha igen, 1. műtét típusa:időpontja.....(év, hónap)

2. műtét típusa:.....időpontja:(év, hónap)

IBD-KID

Társbetegségek: igen / nem

Társbetegség 1. :.....

diagnózis időpontja (év)

kezelése gyógyszeres: igen/nem

ha igen, alkalmazott gyógyszer (ek) és dózisa(i):.....

kezelése műtéti: igen/nem

ha igen, műtét típusa:.....

Társbetegség 2. (beírva megnevezni)

diagnózis időpontja (év)

kezelése gyógyszeres: igen/nem

ha igen, alkalmazott gyógyszer (ek) dózisa(i):

kezelése műtéti: igen/nem

ha igen, műtét típusa:.....

Autoimmun betegség ismert-e? igen / nem

ha igen, diagnózis: Hashimoto thyreoiditis /Addison-syndroma/ Sjögren

syndrome/ Szisztémás lupus erythematosus (SLE)/ Rheumatoid arthritis

(RA)/ coeliakia/ egyéb:.....

Terhesség: igen / nem / a beteg férfi

ha igen: teherbeesések száma (db):.....

élveszülések száma (db):.....

Amennyiben a teherbeesés előtt diagnosztizálták az IBD-t, kérjük kitölteni a "P" ADATLAP- Terhesség

4. Diagnózis felállítására vonatkozó adatok

Diagnózis dátuma (év, hó):

Panaszok kezdete (év, hó):

A beteg életkora a diagnózis felállításakor:

A diagnózist felállító gastroenterológus neve:

A diagnózist felállító gastroenterológus munkahelye:

kórház (megyei/városi) /klinika / rendelőintézet / magánrendelő

Diagnózis felállítását megelőzően hol lakott döntően a beteg? Város/ falu

A diagnóziskor elvégzett vizsgálatok:

Tünetek a diagnózis felállításakor: hasi fájdalom / hányinger / hányás / hőemelkedés / láz / fogyás / hasmenés / véres széklet / nyákos széklet / sipoly / extraintestinális manifesztáció / növekedés elmaradás / pubertás késedelmé / appendicitis-appendectomy / aptha / perianalis lézió / egyéb.....

Extraintestinális manifesztáció megnevezése: uveitis / pyoderma gangrenosum / erythema nodosum / arthritis / arthralgia / osteoporosis / sclerotizáló cholangitis / autoimmun hepatitis / egyéb:

Perianalis lézió: skin tag / fissura / tályog / fistula / egyéb.....

Fistulázó CD:

Fistula típusa: egyszerű / összetett

Fistula lokalizációja: perianalis / rectovaginalis / entero-enteralis / enterocutan / enterovesicalis

Fistula típusának meghatározása: fizikális státusz / endoszkópos lelet / kismedencei

képkalkotók (MR / UH), EUA

Sipolyok száma:.....(darab)

IBD-KID

Diagnóziskor volt-e intraabdominalis szövődmény? igen/nem

ha igen strictura: igen / nem

ha igen, akkor hol?

tályog: igen / nem

ha igen, akkor hol?

fistula: igen / nem

ha igen, akkor hol?

Endoszkópia

Ileo-colonoscopia: igen/nem

Ileo-colonoscopia időpontja:..... (év, hónap, nap)

Lelet feltöltése:

CD esetén:

Ileum: Értékelhető az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt / erodált / fekélyes / szűkület / ép

Jobb colonfél: Értékelhető az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt / erodált / fekélyes / szűkület / ép

Transversum: Értékelhető az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt / erodált / fekélyes / szűkület / ép

Bal colon: Értékelhető az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt / erodált / fekélyes / szűkület / ép

Rectum: Értékelhető az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt/erodált/fekélyes/szűkület/ép

Alsó gasztrointesztinum SES-CD értéke pont

inaktív 0–3; enyhe: 4–10; közepesen súlyos: 11–19; súlyos ≥ 20

IBD-KID

	Ileum	Jobb colon	Transversum	Bal colon	Rectum
Fekély mérete (0: nincs; 1: 0,1-0,5 cm; 2: 0,5-2 cm; 3: >2 cm)					
Fekélyes felszín (0: nincs; 1: <10%; 2:10-30%; 3: >30%)					
Érintett felszín (0: nincs; 1: <50%; 2:50-75%; 3: >75%)					
Szűkület (0: nincs; 1: egy átjárható; 2: több, átjárhatók; 3: nem átjárható)					
Totál SES-CD az adott bélszakaszra vonatkozóan					
Alsó gasztrointesztinum összesített SES-CD pontszáma					

UC és IBD-U esetén:

Lokalizáció:

- E1 – proctitis ulcerosa (Mayo 0 – normál, Mayo 1- enyhén sérülékeny, Mayo 2- kp. sérülékeny, Mayo 3 – spontán vérzések)
 E2 - bal oldali colitis (Mayo 0 – normál, Mayo 1- enyhén sérülékeny, Mayo 2- kp. sérülékeny, Mayo 3 – spontán vérzések)
 E3 – pancolitis (Mayo 0 – normál, Mayo 1- enyhén sérülékeny, Mayo 2- kp. sérülékeny, Mayo 3 – spontán vérzések)

Terminális ileum intubáció történt-e? igen / nem

ha igen: 0 – normál, 1- enyhén sérülékeny, 2- kp. Sérülékeny, 3 – spontán vérzések

ha nem, intubáció sikertelenségének oka: szűkület/nem próbálta/ egyéb

Oesophagogastroduodenoscopia igen / nem

ha igen:

Oesophagogastroduodenoscopia időpontja:.....(év, hónap, nap)

Lelet feltöltése:

CD esetén:

Nyelőcső: Értékelhető-e az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt / erodált / fekélyes / szűkült / ép

Gyomor: Értékelhető-e az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt / erodált / fekélyes / szűkült / ép

Duodenum: Értékelhető-e az adott bélszakasz? igen / nem

Ha nem értékelhető, oka: resecált / szűkület miatt nem elérhető / technikai okok miatt nem elérhető / szennyezett

Ha értékelhető: SES-CD pontszám megadható? igen / nem

Ha megadható: pontszám..... pont

Ha nem: gyulladt / erodált / fekélyes / szűkült / ép

Felső gasztrointesztinum SES-CD értékepont

	Nyelőcső	Gyomor	Duodenum
Fekély mérete (0: nincs; 1: 0,1-0,5 cm; 2: 0,5-2cm; 3: >2 cm)			
Fekélyes felszín (0: nincs; 1:<10%; 2:10-30%; 3: >30%)			
Érintett felszín (0:nincs; 1: <50%; 2:50-75%; 3:>75%)			
Szűkület (0:nincs; 1: egy átjárható; 2: több, átjárhatók; 3:nem átjárható)			
Totál SES-CD pontszám az adott szakaszra vonatkozóan			
Felső gasztrointesztinum összesített SES-CD pontszáma			

UC és IBD-U esetén:

Látható volt-e eltérés a felső gasztrointesztinumban? igen/nem

ha igen, eltérés helye: nyelőcső / gyomor / duodenum
eltérés leírása:.....

Szövettan: igen / nem

ha igen **Lelet feltöltése:**
Granuloma? Igen / nem

Képalkotó vizsgálatok eredményei a diagnózis felállításakor:

Hasi UH: igen / nem

ha igen, eredménye: negatív / kóros eltérés
ha van kóros eltérés, annak megnevezése: szabad hasi folyadék /
bélfalmegvastagodás / tályog / konglomerátum / májeltérés / egyéb (pl.: daganat)

ha volt bélfalmegvastagodás, annak helye: duodenum / vékonybél / coecum / colon
ascendens / colon transversum / colon descendens / sigmabél / rectum
ha volt májeltérés, megnevezése: epeúttágulat / diffúz májparenchymalézió

Röntgen: igen / nem

ha igen, eredménye: negatív / kóros eltérés
ha volt kóros eltérés, annak megnevezése: perforatio / ileus / passage zavar / egyéb
(pl.: daganat)

CT: igen / nem

ha igen, eredménye: negatív / kóros eltérés
ha volt kóros eltérés, annak megnevezése: szabad hasi folyadék /
bélfalmegvastagodás / tályog / konglomerátum / májeltérés / egyéb (pl.: daganat)

ha volt bélfalmegvastagodás, annak helye: duodenum / vékonybél / coecum / colon
ascendens / colon transversum / colon descendens / sigmabél / rectum
Ha volt májeltérés, megnevezése: epeúttágulat / diffúz májparenchymalézió

CT-enterographia/enteroklysis történt-e: igen / nem

ha igen, eredménye (lelet beírása/feltöltése)

MR: igen / nem

ha igen, eredménye: negatív / kóros eltérés
ha volt kóros eltérés, annak megnevezése: szabad hasi folyadék /
bélfalmegvastagodás / tályog / konglomerátum / májeltérés / egyéb (pl.: daganat)

ha volt bélfalmegvastagodás, annak helye: duodenum / vékonybél / coecum / colon ascendens / colon transversum / colon descendens / sigmabél / rectum
Ha volt májeltérés, megnevezése: epeúttágulat / diffúz májparenchymalézió

MR-enterographia / enteroklysis történt-e: igen / nem
ha igen, eredménye (lelet beírása/feltöltése)

MRCP: igen /nem

ha igen, eredménye: negatív / kóros eltérés
ha volt kóros eltérés, annak megnevezése: PSC intrahepaticusan / PSC extrahepaticusan / krónikus pancreatitis / cholangiocarcinoma

EUS (rectális): igen / nem

ha igen, eredménye: negatív / kóros eltérés
ha volt kóros eltérés, annak megadása: fistula / tályog/ egyéb (pl.: daganat)

Kapszula endoszkópia: történt / nem történt

ha történt, eredménye (lelet beírása/csatolása)

Párizs klasszifikáció:

Életkor: **A1a:** 10 év alatt / **A1b:** 10-17 év / **A2:** 17 és 40 év között

CD esetén:

Lokalizáció: **L1:** ileum / **L2:** colon / **L3:** ileum és colon **L4a:** felső GI érintettség Treitz-szalagtól proximálisan / **L4b** felső GI érintettség Treitz-szalagtól disztálisan

Viselkedés: **B1:** gyulladásoos / **B2:** strikturáló / **B3:** penetráló / **B2B3:** strikturáló / penetráló

Növekedés elmaradás: G0 / G1

UC és IBD-U esetén:

Lokalizáció: **E1:** proctitis ulcerosa / **E2:** bal oldali colitis / **E3:** extenzív colitis (flexura hepaticáig) / **E4:** pancolitis / nem megítélhető, mert nem történt teljes colonoscopya

Súlyosság: **S0** (PUCAI 65 alatt) / **S1** (PUCAI volt már 65 felett)

IBD diagnózis idején történt sebészeti beavatkozás: igen / nem

1. műtét típusa: appendectomia / tehermentesítő ileostoma / proctocolectomia + IPAA / proctocolectomia + ileostoma / jobb oldali hemicolectomia / ileumresectio / segmentális resectio / stricturo-plastica / tályogfeltárás / fistulotomia / seton befűzés / fistulotomia + seton befűzés

Ha történt resectio, annak helye: / Nem történt resectio

Műtéti leírás (csatolandó)

Szövettan: (csatolandó)

5. Egyéb érdemi történés/vizsgálatok a diagnózis idején

Transzfúziót kapott-e? igen / nem

Ha igen, hány egységet: (egység)

Funkcionális vizsgálat: igen / nem

ha igen: laktózterhelés: igen / nem

igen, eredménye: pozitív/negatív
laktulózterhelés: igen / nem
ha igen, eredménye: pozitív/negatív
egyéb teszt: igen / nem
ha igen, megnevezése:.....
eredménye: pozitív/negatív

Pszichológusnál járt-e? igen / nem
ha igen, milyen jellegű problémával kereste fel?.....
elindított gyógyszeres kezelés: igen / nem
Ha igen, gyógyszer megnevezése, adagolás, dózis:.....
elindított nem gyógyszeres kezelés: igen / nem
ha igen, kezelés megnevezése:.....

Vakcinációt kapott-e? igen / nem
ha igen, milyen védőoltást kapott? Influenza / HPV/ Hepatitis A / Hepatitis B / Pneumococcus /
Meningococcus B / Meningococcus C / Kullancsencephalitis / Varicella / COVID-19 /
egyéb.....

Osteoporosis vizsgálaton volt-e? (DEXA) igen / nem
ha igen, eredménye: normál / osteopenia / osteoporosis
Elindított kezelés: igen / nem
ha igen, kezelés megnevezése:.....
csípő Z-score:csípő T-score:
radius Z-score:radius T-score:
lumbalis gerinc Z-score:radius T-score:
combnyak Z-score:radius T-score:
Egyéb score érték megadható? igen / nem
Igen:

Egyéb vizsgálat.....(vizsgálat megnevezése)

TPMT genetika: TPMT*2 (G238C) / TPMT*3A (G460A)/ TPMT*3A (A719G)

Coeliakia immunszerológia: igen / nem
ha igen, eredménye: pozitív / negatív

6. Induló terápia

Indukciós kezelésnél táplálásterápia: igen / nem
ha igen: **Kizárólagos enterális táplálás:** igen / nem
ha nem: nem vállalta / nem tolerálta / egyéb.....
ha igen, alkalmazott tápszer: monomer / polimer / elementáris / semielementáris
táplálás módja: orális / szondatáplálás / kombinálva
tervezett időtartam: (hét)

Részleges enterális táplálás: igen / nem
ha igen, tápszer mennyisége (ml)

Részleges enterális táplálás + CDED (Crohn's disease exclusion diet): igen / nem
Egyéb:

IBD-KID

Indukciós kezelésknél gyógyszeres terápia: igen / nem

gyógyszer neve:.....

hatóanyaga:.....

dózisa:.....

mértékegység: gramm / milligramm / NE / tasak / darab

adagolás:.....

adagolási gyakoriság: naponta / hetente

beadás módja: intravénás / per os / subcutan / kúp / enterális / rektális (enema)

egyéb megjegyzés:

gyógyszer neve:.....

hatóanyaga:.....

dózisa:.....

mértékegység: gramm / milligramm / NE / tasak / darab

adagolás:.....

adagolási gyakoriság: naponta / hetente

beadás módja: intravénás / per os / subcutan / kúp / enterális / rektális (enema)

egyéb megjegyzés:

gyógyszer neve:.....

hatóanyaga:.....

dózisa:.....

mértékegység: gramm / milligramm / NE / tasak / darab

adagolás:.....

adagolási gyakoriság: naponta / hetente

beadás módja: intravénás / per os / subcutan / kúp / enterális / rektális (enema)

egyéb megjegyzés:

D-vitaminpótlást kap-e a beteg? igen / nem

Vaspótlás indokolt-e? igen / nem

ha igen, alkalmazott készítmény neve:.....

beadás módja: iv / per os

Tart-e valamilyen diétát? igen / nem

ha igen, milyen diétát tart?.....

Részesült-e dietetikus által diétás tanácsadásban? igen / nem

7. Státusz, jelen panaszok

Testsúly:..... (kg)

Testmagasság:..... (m)

BMI(kg/m²)

Percentilis:..... (pc)

Pediatric Crohn's Disease Activity Index (PCDAI)

1. ANAMNÉZIS

Hasfájás:

nincs

0 pont

enyhe, aktivitást nem zavar

5 pont

súlyosabb, aktivitást zavar

10 pont

Széklétszám naponta

IBD-KID

0-1x, nem véres	0 pont
1-2x, kissé véres vagy 2-5x, híg	5 pont
Nagyobb vér, vagy 6-nál több híg, vagy éjjeli hasmenés	10 pont
Gyermek általános állapota („well-being”)	
Jól van, aktív	0 pont
Időnként rosszul van, aktivitás csökken	5 pont
Gyengén van, kifejezett aktivitás csökkenés	10 pont

2. LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK

Hematokrit:

> 34%	0 pont
30-33%	2,5pont
< 29%	5 pont

We (mm/ó) vagy CRP (mg/l):

< 20	0 pont
20-50	2,5 pont
> 50	5 pont

Albumin (g/l):

> 35	0 pont
31-34	5 pont
< 30	10 pont

3. FIZIKÁLIS VIZSGÁLAT

Súlyfejlődés

Megfelelő gyarapodás	0 pont
Súlyállás, 1-9% súlycsökkenés	5 pont
Súlycsökkenés 10% vagy több	10 pont

Hossznövekedés elmaradása

< 1 SD-nél	0 pont
1-2 SD	5 pont
> 2 SD	10 pont

Has tapintása

Nem érzékeny, terime nincs	0 pont
Érzékenység; vagy terime, hasfájás nélkül	5 pont
Érzékenység/ hasfájás, tapintható terime	10 pont

Perirectalis elváltozás

Nincs	0 pont
1-2 alig váladékozó fistula	5 pont
aktív fistula, tályog	10 pont

Extraintestinalis manifesztáció (38,5 feletti láz min. 3 napja, pl. arthritis, uveitis, erythema nodosum, pyoderma gangrenosum)

Nincs	0 pont
1db	5 pont
Kettő vagy több	10 pont

ÉRTÉKELÉS

PCDAI pontérték (0-100 pont lehetséges):

<i>teljes remisszió, aktivitás nincs</i>	<i>< 10</i>
<i>mérsékelt aktivitás</i>	<i>11-30</i>
<i>súlyos, kifejezett aktivitás</i>	<i>31-100</i>

Pediatric Ulcerative Colitis Activity Index (PUCAI)

Hasfájás:

Nincs	0 pont
Enyhe, aktivitást nem zavar	5 pont
Súlyosabb, aktivitást zavar	10 pont

Rektális vérzés

Nincs	0 pont
Kis mennyiség, vér a székletek < felében	10 pont
Kis mennyiség, vér a székletek > felében	20 pont
Nagy mennyiség, legalább a széklet fele vér	30 pont

Széklet konzisztencia

Formált	0 pont
Részlegesen formált/laza	5 pont
Teljesen laza/híg	10 pont

Napi székletszám

0-2	0 pont
3-5	5 pont
6-8	10 pont
> 8	15 pont

Éjszakai, felébredést okozó székelés

Nincs	0 pont
Van	10 pont

Gyermek általános állapota, aktivitása

Jól van, aktív	0 pont
Időnként rosszul van, aktivitás csökken	5 pont
Gyengén van, kifejezett aktivitás csökkenés	10 pont

ÉRTÉKELÉS

PUCAI pontérték (0-85 pont lehetséges):.....

<i>teljes remisszió, aktivitás nincs</i>	<i>< 10</i>
<i>enyhe aktivitás</i>	<i>10-34</i>
<i>mérsékelt aktivitás</i>	<i>35-64</i>
<i>súlyos aktivitás</i>	<i>65<</i>

MINI index

Széklet (előző héten)

0-1 normális vagy híg széklet, véres széklet nincs	0 pont
2 vagy kevesebb véres széklet, vagy 2-5 híg széklet	4 pont
nagy mennyiségű vér, vagy 5-nél több híg széklet, vagy éjszakai széklet	8 pont

Széklet calprotectin

<50 ug/g	-3 pont
50-99,9 ug/g	0 pont
100-299,9 ug/g	5 pont
300-599,9 ug/g	7 pont
600-899,9 ug/g	9 pont
>900 ug/g	12 pont

Süllyedés és CRP (ha csak az egyik van meg, akkor aszerint)

We < 10 mm/h CRP <5mg/L	0 pont
-------------------------	--------

IBD-KID

30 > We > 10 mm/h vagy 10 > CRP > 5 mg/L
50 > We > 30 mm/h vagy 30 > CRP > 10 mg/L
We > 50 mm/h vagy CRP > 30 mg/L

1 pont
2 pont
5 pont

ÉRTÉKEKELÉS

MINI index pontérték (-3 - 25 pont lehetséges):.....

cut off: 6 alatt nyálkahártya gyógyulás, 8 felett nyálkahártya gyulladás

Fistulázó CD aktivitása: PDAI (perianal disease activity index):

Szexuálisan aktív? igen / nem / nem ismert

KÉRDÉSEK		Pontszám
1	Fistula hozama: 0 pont = nem váladékozik; 1 = kis nyákos váladékozás; 2 = közepes nyákos vagy gennyes váladékozás; 3 = jelentős váladékozás; 4 = fekulens váladékozás	
2	Fájdalom/ aktivitás korlátozottsága: 0 = tevékenységben nem korlátoz; 1 = enyhe diszkomfort, korlátozottság nélkül; 2 = közepes diszkomfort, bizonyos tevékenységek gátolják; 3 = jelentős diszkomfort, jelentős korlátozottság; 4 = súlyos fájdalom és korlátozottság	
3	Szexuális aktivitás korlátozottsága: 0 pont- nincs; 1-enyhe; 2- közepes; 3- jelentős; 4-szexuális funkciók gátoltak	
4	Perianalis betegség típusa: 0 pont- nincs perianalis megjelenés/skin tag; 1-fissura vagy mucosal tear; 2- <3 fistula; 3- >3 fistula; 4- sphincterkárosodás vagy jelentős perianalis hámszíny	
5	Beszűrttség foka: 0 pont- nincs; 1-minimális; 2-közepes; 3-jelentős; 4- tályog	
Összesen (pontszámok összege):		

8. Szérum vizsgálatok

Süllyedés (We) (mm/h)	
CRP (mg/l)	
Vérkép	igen / nem
Fehérvérsejt szám (G/l)	
Vörösvérsejt szám (T/l)	
Hemoglobin (g/l)	
Hematokrit (%)	
MCV	
Thrombocyta (G/l)	
Ionok	igen / nem
Nátrium (mmol/l)	
Kálium (mmol/l)	
Kalcium (mmol/l)	
Magnézium (mmol/l)	
Foszfát (mmol/l)	
Chlorid (mmol/l)	
Vas (umol/l)	
Pancreas	igen / nem
Glükóz (mmol/l)	
Alfa amiláz (U/l)	
Lipáz (U/l)	
Vesefunkció	igen / nem
Urea nitrogén (Karbamid) (mmol/l)	
Kreatinin (umol/l)	
eGFR	
Májfunkció	igen / nem
Összbilirubin(umol/l)	
Direkt/konjugált bilirubin (umol/l)	
Indirekt bilirubin (umol/l)	
ASAT/GOT (U/l)	
ALAT/GPT (U/l)	
Gamma GT (U/l)	
Alkalikus foszfatáz (U/l)	
Laktát dehydrogenáz LDH (U/l)	
Protrombin (%)	
Protrombin INR	
Anyagcsere	igen / nem
Koleszterin (mmol/l)	
Triglicerid (mmol/l)	
Húgysav (umol/l)	
TSH (mU/l)	
HgbA1C (%)	
Fehérjék	igen / nem
Össz. fehérje (g/l)	
Albumin (g/l)	
Globulin alfa1 (g/l)	
Globulin alfa2 (g/l)	
Globulin béta (g/l)	

IBD-KID

Globulin gamma (g/l)	
Fibrinogén (g/l)	
IBD vonatkozások	igen / nem
Calprotectin (µg/g)	
Procalcitonin (ng/ml)	
IgA (g/l)	
IgM (g/l)	
IgG (g/l)	
Ferritin (ug/l)	
Transzferrin telítettség (%)	
B12 szint (pmol/l)	
Folsav (nmol/l)	
ASCA IgA	
ASCA IgG	
ANA	
pANCA	pozitív / negatív
IgG4 (g/l)	
CEA (ug/l)	
CA 19-9 (U/ml)	
Infliximab TL (ug/ml)	
Adalimumab TL (ug/ml)	
Gyógyszer-ellenes antitest (ug/ml)	
Gyógyszer-ellenes antitest (ug/ml)	
Vvt.6-TGN (pmol/8x10 ⁸ RBC)	

9. Egyéb megjegyzések

Beteggel kapcsolatos egyéb megjegyzés:.....
File feltöltése