

1. SZEMÉLYES ADATOK

TAJ szám:.....
 Név:.....
 Születési dátum:.....
 Nem: F / N
 Rasz: Fehér / Fekete / Indiai / Ázsiai /Egyéb:
 Volt e már korábban GI vérzés regiszterünkbe bevonva: igen / nem / nincs adat
 ha igen, mikor?.....
 A beteg kikérdezhető? igen/nem,
 ha igen: A kikérdezés időpontja:.....
 ha nem, oka: tudatzavar/intubáció/nem tud beszélni/halál/stb:.....
 Mikor volt először kikérdezhető a beteg:.....

Ország:
 Város:
 Intézmény
 Orvos kódja:
 Vérminta kódja:
 Vérminta vételének ideje:

2. ANAMNESZTIKUS ADATOK

Alkoholfogyasztás: igen / nem/ nincs adat

Ha igen:

Gyakoriság: alkalmanként / havonta / hetente / naponta
 Mennyiség (g/nap):..... Hány éve?.....
 Az elmúlt két hétben fogyasztott alkohol mennyisége (g):

Ha nem:

Korábban fogyasztott-e alkoholt? igen / nem / nincs adat
 Ha igen: gyakoriság: alkalmanként / havonta / hetente / naponta
 mennyiség (g/nap):.....
 Hány éven át?.....

Mióta abstinens (évszám):

Dohányzás: igen /nem/nincs adat

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

Hány éve?.....

Ha nem: Korábban dohányzott-e? igen/nem

ha igen: mennyiség (szál/nap):.....

Hány évet?.....

Mennyi ideje hagyta abba a dohányzást?.....

Drog fogyasztás: igen/ nem/ nincs adat (felírt gyógyszerek nem tartoznak bele)

ha igen: drog fajtája:..... mennyisége:..... hány éve?.....

Helicobacter pylori pozitivitás az anamnézisben: nem volt tesztelve/tesztelve volt és

pozitív/tesztelve volt és negatív

ha volt tesztelve: Mikor (évszám):.....

Milyen módszerrel volt tesztelve: szövettan/UBT/ immunserológia/SAT/RUT egyéb.....

Eradicatio történt-e? igen / nem

Ha igen: Milyen gyógyszereket alkalmaztak (hatóanyag, dózis):.....

Eredménye: negatív/ pozitív/ nincs adat

Hány alkalommal történt eradicatio?.....

Eradicatio ellenőrzés megtörtént-e? igen / nem

Ha igen, Eredménye: negatív/ pozitív/ nincs adat

Társbetegségek az anamnézisben:

Cukorbetegség: igen /nem/nincs adat

ha igen: Típusa: 1-es/ 2-es / 3-as / MODY

Mióta? (év)/nincs adat

Inzulinnal kezelt? igen/ nem/ nincs adat

Magas vérnyomás betegség: igen/ nem/ nincs adat

ha igen: mióta ismert? (év)...../nincs adat

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

Zsíryanycsere zavar: igen/nem/nincs adat ha igen, mióta? (év)/nincs adat

Májbetegség: igen/nem/nincs adat

ha igen, típusa: NASH/ HAV/ HBV/HCV/ HDV/ PBC/ AIH/ PSC /alkoholos
májbetegség/Wilson/haemochromatosis/ Gilbert/idiopathiás/AI/egyéb....

Fenn áll cirrhosis?: igen/ nem

Ha igen: Child-Pugh stádium (A-C stádiumok):.....

Vascularis betegség: igen/nem/nincs adat

ha igen, típusa: stroke/AMI/carotis szűkület/mesenterialis atherosclerosis/ végtagi
verőérszűkület

Mióta? (évszám).....mindegyikhez jöjjön le évszám

Thrombembóliás betegség: igen/nem/nincs adat

ha igen: thrombózis/ tüdőembólia/ Budd-Chiari szindróma/v. portae trombózis

Mikor? (évszám)..... mindegyikhez jöjjön le évszám

Műbillentyű? igen/nem ha igen: mióta? (évszám).....

pozíció: aorta/mitrális/tricuspidális

típusa: mechanikus/ biológiai billentyű

Pacemaker? igen/nem/nincs adat

Tüdőbetegség: igen/nem/nincs adat

ha igen: COPD/asthma/alvási apnoe/emphysema/ tüdőfibrosis /cystás fibrosis/pulmonális
hypertenzió/TBC/pneumoconiosis

Peptikus fekélybetegség: igen/nem/nincs adat

Anamnézisben transzplantáció szerepel-e: igen/ nem/ nincs adat

Ha igen, milyen szerv: vese/ máj/ pancreas/ szív/ tüdő/csontvelő

Rosszindulatú daganatos megbetegedés(ek): igen/ nem/ nincs adat

Ha igen: Meghatározható a primer daganat? igen/nem

Ha igen, melyik szervrendszert érinti?

Érintett szerv/szervrendszer(malignitás neve):.....

Felismerés évszáma:

Metastasis? igen/nem

Ha igen, melyik szervben:.....

A betegség aktív? igen/nem/nincs adat

Ha igen:

Jelenleg aktív onkológia kezelés alatt áll? igen/nem/nincs adat

Inoperábilis? igen/nem

Inkurábilis? igen/nem

Ha nem:

Remisszió/ gyógyult betegség

Jelenleg kezelés alatt áll? igen/nem/nincs adat

Primer véralvadási zavar: igen/nem/ nincs adat Glanzmann-thrombasthenia/Von Willebrand
betegség/Haemophylia A/ Haemophylia B/egyéb.....

Korábbi manifeszt GI VÉRZÉS az anamnézisében: igen/nem/nincs adat

ha igen:

Korábban hány alkalommal volt manifeszt GI vérzése? (db)

Előző vérzés oka, helye: **nyelöcső** nyelvcsővarix /reflux oesophagitis/korrozív sérülés/infektív oesophagitis/mucositis/ Mallory-Weiss lézió/pill oesophagitis/angiodysplasia/postpolypectomás/postligatios/tágítást követő műtét utáni/IBD/idegentest okozta/pos irradiációs/Boerhaave's syndrome/aorto-oesophagealis fistula **gyomor** erozív gastritis/fekély/ gyomorvarix/GAVE/Dieulafoy/angiodysplasia/polyp/tumor/ korrozív gastritis/congestio/ postpolypectomás/postligatios/tágítást követő/műtét utáni/IBD/ Cameron fekély_ **bulbus duodeni** fekély/erosive bulbitis/ polyp/ tumor /angiodysplasia/ postpolypectomás/postligatios/ tágítást követő/műtét utáni/IBD **duodenum egyéb része** (fekély/erosive duodenitis /post/polyp/tumor/angiodysplasia/hemobilia/ aortoentericus fistula/postpolypectomás /tágítást követő/műtét utáni/IBD **Jejunum** erosio/ fekély/ tumor/ polyp/ischemia/ invaginatio/ postpolypectomás/tágítást követő/műtét utáni/IBD **Ileum(orális)** erosio/fekély/tumor/polyp/Meckel diverticulum/ ischemia/postpolypectomás/tágítást követő/invaginatio/műtét utáni/IBD **terminális ileum** erosio/ fekély/ tumor/ polyp/ ischemia/

invaginatio/ postpolypectomás/tágítást követő/ műtét utáni/IBD **colon:** Coecum/ Ascendens/ Flexura hepatica/ Transversum/ Flex. lienalis/ Descendens/ Sigma/ Rectum
Eltérés fatája: colitis/diverticulum/polyp/postpolypectomias/tumor/tágítást követő/műtét utáni/angiodyplasia/nodi haemorrhoidalis/postligatios/fissura ani

Vért kapott-e? igen és szövődménymentesen/igen és szövődményesen/nem/nem tud róla

Családi anamnézis GI vérzés tekintetében: igen/nem/nincs adat

Ha igen: kinek? rokonsági fok: apa / anya / testvér / gyermek / apai nagypapa / apai nagyanya / anyai nagyanya / anyai nagypapa/ unoka / házastárs

Gyógyszerérzékenység? igen/nem, ha igen, mire?.....

Rendszeresen szedett gyógyszerek: igen/nem/nincs adat

ha igen:

1.Gyógyszer neve:...../nincs adat

Hatóanyag neve:...../nincs adat

Dózis:...../nincs adat

Mértékegység:...../nincs adat

Napi hányszor:...../nincs adat

Beadás módja:...../nincs adat

2.Gyógyszer neve:..... /nincs adat

Hatóanyag neve:...../nincs adat

Dózis:...../nincs adat

Mértékegység:...../nincs adat

Napi hányszor...../nincs adat

Beadás módja:...../nincs adat

További gyógyszerek az előző példa alapján:

A fenti gyógyszerek között van a GI vérzés kockázatát növelő gyógyszer? igen/ nem

ha igen: ASA /NSAID/ szteroid/clopidogrel/plasugrel/ticagrelor/GPIIb-IIIa gátló/
kumarinok/LMWH/DOAC/ heparin /rtPA

Gasztroprotektív gyógyszer? igen/ nem

ha igen: PPI /H2RA/ antacidák/ sucralfate

Nephrotoxikus gyógyszer? igen/ nem

ha igen: diuretikum/ ACE gátló/ NSAID/AB

Vesestátusz:

Krónikus veseelégtelenség: igen/ nem / nincs adat

ha igen: CKD stádium (1-5):.....

Művese kezelés (haemodialízis/peritoneális dialízis): igen/nem/nincs adat

Volt-e egy éven belüli urea/kreatinin labor mérése? igen/nem/nincs adat

Ha igen: Mikor? (Dátum).....mindegyikhez dátumot
Mennyi volt az érték?

..... mmol/l:(urea/karbamid)

..... µmol/l.:(kreatinin)

Szívbetegségek:

Pitvarfibrilláció/flutter az anamnézisben: igen/ nem / nincs adat ha igen: mióta? (évszám):

ISZB(50%főtörzsi szűkület, 75% egyéb szűkület esetén kimondható): igen/ nem /nincs adat

ha igen: mióta? (évszám):

Történt-e STENT beültetés? igen/nem/nincs adat, ha igen, milyen, mikor:.....

Történt-e CABG?: igen/ nem/ nincs adat

Billentőbetegség (Echo lelet alapján, elégtelenség foka II-estől felfelé): igen, (ha igen akkor melyik:

mitral insuff, mitrális stenosis, tricuspidális insuff, tricuspidális stenosis, aorta stenosis, aorta

insuff)/nem/nem vizsgált

Szívelégtelenség: (50 % EF alatt+klinikai tünetek) igen/nem/nincs adat

ha igen: mióta? (évszám).....

Jelen NYHA grade (1-4/nem ismert):

3. ELSŐ ÉSZLELÉS (aktuális vérzés észlelésétől)

Észlelt a beteg tüneteket? igen/nem, ha igen akkor mit és mikor:

Mikor észlelte a beteg a vérzést? (dátum, időpont)

Milyen tüneteket észlelt a beteg: hematemesis/melena/haematochezia/

Mikor észlelte a szakszemélyzet a vérzést? (dátum, időpont)

Milyen tünetet észlelt a szakszemélyzet? hematemesis/melena/haematochezia/
anaemizálódás (látható vérzés nélkül)/endoszkópos beavatkozás során kialakuló vérzés

A vérzés hol került észlelésre:

Kórházon kívül

Már hospitalizált betegnél kórházi bennfekvése során:

Osztály: kardiológia/gasztroenterológia/sebészet/traumatológia/ITO/egyéb
belgyógyászati osztályok/neurológia/onkoterápia/ápolási/egyéb.....

Kórházi felvétel időpontja: pontos.....

4. STÁTUSZ: *Az első észleléskor rögzített paraméterek: ha több van, akkor a legelső!*

SBO-ról jött a beteg? igen/nem

ha igen, melyikről: Pécs/Szigetvár/Komló/Mohács/Baja/Dombóvár/Kaposvár Székesfehérvár/ Dunaújváros /egyéb...

ha nem melyik kórházból: Szigetvár/Komló/Mohács/Baja/Dombóvár/Kaposvár/ Székesfehérvár/ Dunaújváros/egyéb....

Vérnyomás (Hgmm):.....

Pulzus (/perc):.....

Légzésszám (/perc):.....

Testhőmérséklet (°C):.....

Oxigén szaturáció (%):

O₂ szupplementáció mértéke felvételkor: 21 %(körlevegő), 30 %(orrszonda), 50 %(maszk), 100 %(maszk), respirátorterápia (intubáció) (egyfajtat lehessen jelölni)

Volt-e hemodinamikai instabilitás (syst. RR 90 Hgmm alatt, eszméletvesztés) az első észlelés kapcsán? igen/nem/nincs adat

Glasgow-skála (GCS pontszám):.....(1-4) /..... (1-5)/.....(1-6) /15

Ha tudatzavar fennáll (tehát a GCS 15-nél kevesebb), annak feltételezett oka:

hypoxia/alkoholmegvonás: delírium/egyéb delirium (sepsis, dementiához csatlakozó, stb)/hepatikus encephalopathia/metabolikus ok (acidosis, ionzavar, vércukor)

Történt-e syncope (eszméletvesztés)? igen/nem/nincs adat

ECOG teljesítmény státusz (jelen vérzéssel epizód előtti): /nem megítélhető

0 = normál állapot, teljes, korlátozás nélküli aktivitás 1 = tünetek jelentkeznek, a megerősítő fizikai tevékenységekben korlátozott, de ülő jellegű munkákat vagy az otthoni feladatokat képes ellátni, 2 = mozgásképes, s önállásra képes, de munkára nem; az idő több mint 50 százalékában aktív, éber 3 = önállóságában is korlátozott, az idő kevesebb mint 50 százalékában aktív 4 = teljesen magatehetetlen, önállásra nem képes, ágyhoz kötött 5 = halál

Volt-e a betegnek széklete (1 napon belül): igen/nem/nincs adat

Ha igen: normochrom/maelena/haematochezia

Szociális státusz: jó (lakással rendelkezik, gyógyszereit ki tudja váltani, megfelelő mennyiségű étel/ kielégítő (lakhatással rendelkezik, vagy nem tudja kiváltani a gyógyszereit, vagy nincs megfelelő mennyiségű étel) /rossz(hajléktalan)

5. VIZSGÁLATOK (SBO/osztály):

Képkalkotó vizsgálatok: csatolni! Hasi UH: igen/ nem /nincs adat, Hasi röntgen: igen/ nem/ nincs adat,

Mellkasi röntgen: igen/ nem/ nincs adat, Hasi CT/angiographia: igen/ nem/ nincs adat, Mellkasi CT: igen/ nem/ nincs adat, MR: igen/nem/nincs adat, Koponya CT: igen/nem/nincs adat, MRCP: igen/nem/nincs adat, MRI: igen/nem/nincs adat, Echocardiográfia: igen/nem/nincs adat

EKG vizsgálat: igen/nem/nincs adat, ha igen: sinusritmusban volt-e a beteg első észleléskor? igen/nem/nincs adat + *leírás szövegét csatolni*

Rectális digitális vizsgálat: igen/nem/nincs adat

ha igen: nincs székletnyom (üres ampulla) / normochrom székletnyom/ haematochesia/ maelena(fekete széklet)/nincs rectum

Anoscopya történt-e? igen/nem/nincs adat, ha igen, csatolni

Vércsoport meghatározás: igen /nincs adat A/B/AB/O/
 RHpoz/RHneg/variáns/

Egyéb vizsgálat: időpont, vizsgálat neve, lelet csatolása

6. GYÓGYSZERES/NEM GYÓGYSZERES TERÁPIA: Összes kezelés a vérzés fellépése után, centrumspecifikusan

(Isd. kitöltési útmutató)

Gyógyszer neve	Hatóanyag	Beadás módja + dózis:
Etamszilát (pl. DICYNONE)		
Tranexánsav (pl. EXACYL)		
terlipressin (pl. GLYPRESSIN)		
PPI terápia (pl. PANTOPRAZOL)		
K vitamin		
Noradrenalin (pl. ARTERENOL)		
Dobutamin		
Somatostatin		
Antibiotikum terápia:		
Folyadékterápia:		
Egyéb terápia:		
Transzfúzió:.....E vvt,E FFP,..... E tct,alvadási faktor.....(mennyiség, mértékegység, faktor neve)		

7. ENDOSZKÓPIA:

Ha a hármas pontban **endoszkópos beavatkozás során kialakuló vérzés** ez került bejelölésre a szakszemélyzet által észlelt tüneteknél, akkor a következő nyílik le a 7-es pont helyett:

7/AZONNALI IATROGÉN:

Milyen beavatkozás eredményeként alakult ki a iatrogén vérzés:

ERCP/postpolypectomia (nyelőcső/gyomor/vékonybél/vastagbél)/**ballon dilatáció utáni**(nyelőcső/gyomor/vékonybél/vastagbél)/**stent behelyezés után** (nyelőcső/epeút/pylorus/vastagbél)/**postligációs** (nyelőcső/gyomor)/**biopszia vétele utáni** (nyelőcső/gyomor/vékonybél/vastagbél)/**EUS utáni vérzés/endoszkópos cysta drainage/egyéb kérem pontosítsa.../nincs adat**

Mikor történt ez a beavatkozás? (dátum idő, csatolni a leletet)

7/ENDOSZKÓPIA (ha NEM IATROGÉN vérzés):

A betegnél történt-e endoszkópia a vérzés észlelése és (gasztró) elhelyezése között (vagy az első 24 órában-centrumspec.): igen/nem

Ha nem: nem volt szükség akut endoszkópiára/nem egyezett bele beteg/a beteg állapota nem tette lehetővé (rossz állapotú, moribound beteg)

Ha igen: milyen beavatkozás volt? OGB/kolonoszkópia

időpontja:.....

vizsgálatot végző orvos neve:.....

Az első endoszkópos beavatkozás során kiderült a vérzés forrása: igen/nem/
feltételezhető volt

Ha igen vagy feltételezett:

nyelőcső nyelőcsővarix (Grl/II/III)/reflux oesophagitis (L.A.A/B/C/D)/korrozív sérülés(Zargar I/IIA/IIB/IIIA/IIIB/IV)/infektív oesophagitis/mucositis/Mallory-Weiss lézió (eltérés darabszáma, ebből vérző db)/pill oesophagitis(eltérés darabszáma, ebből vérző

db)/angiodyplasia(eltérés darabszáma, ebből vérző db)/postpolypectomás (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /postligatios (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /tágítást követő(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) / műtét utáni(Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /IBD/biopszia vétele után(Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) (eltérés darabszáma, ebből vérző db)

gyomor erozív gastritis(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**fekély** (Forrest: IA/IB/IIA/IIB/IIC/III)/ **gyomorvarix** (GOV-1/ GOV-2/ IGV1/ IGV2)/ **GAVE/ Dieulafoy**(eltérés darabszáma, ebből vérző db)/**angiodyplasia**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**polyp**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**tumor/ korrozív gastritis/congestio/postpolypectomás**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**postligatios**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/ **tágítást követő**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**műtét utáni**(Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**IBD/Cameron fekély** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**biopszia vétele utáni** (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) (eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**idegenterest okozta** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**egyéb kérem pontosítsa**

bulbus duodeni: fekély (Forrest: IA /IB/IIA/IIB/IIC/III)/ **erosive bulbitis**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) / **polyp**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) / **tumor /angiodyplasia**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) / **postpolypectomás**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**postligatios** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/ **tágítást követő**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) / **műtét utáni** (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**IBD/ idegenterest okozta**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) / **biopszia vétele utáni**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**egyéb, kérem pontosítsa**

duodenum egyéb része (fekély (Forrest: IA /IB/IIA/IIB/IIC/III)/**post-EST** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**polyp**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**tumor/angiodyplasia**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**hemobililia/ aortoentericus fistula/postpolypectomás**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**tágítást követő**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**műtét utáni**(Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**IBD/ diverticulum/haemosuccus pancreatitis/egyéb, kérem pontosítsa**

Jejunum erosio(eltérés darabszáma, ebből vérző db) / **fekély**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) / **tumor/ polyp**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) / **ischemia/ invaginatio/ postpolypectomás**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) / **tágítást követő**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**műtét utáni** (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**IBD/ angiodyplasia**(eltérés darabszáma, ebből vérző db)

Ileum(orális) erosio(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**fekély**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**tumor/polyp**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**postpolypectomias** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**Meckel diverticulum/ischemia /tágítást követő**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**invaginatio/műtét utáni**(Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**IBD/ angiodyplasia**(eltérés darabszáma, ebből vérző db)

terminális ileum erosio(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**fekély**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**tumor/polyp**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) /**postpolypectomias** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**Meckel diverticulum/ischemia /tágítást követő**(eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) /**invaginatio/műtét utáni**(Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet)/**IBD/ angiodyplasia**(eltérés darabszáma, ebből vérző db)

colon: Coecum/ Ascendens/ Flexura hepatica/ Transversum/ Flex. lienalis/ Descendens/ Sigma/ Rectum

Eltérés fatája: **colitis** (hyperaemiával v. erosio(kk)al/ makroszkópos fekély(ek)el/Crohn/ CU/ Indeterminate IBD/ Ischaemiás/ Infekt/ Irradiatios/ Gyógyszer okozta/ Mechanikus/ Eosinophyl) **diverticulum**(ebből vérző db) **polyp** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) **postpolypectomás** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) **tumor** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) **tágítást követő** (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) **műtét utáni** (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) **angiodyplasia** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) **nod. haemorrh.** **postligatios** (eltérés darabszáma, ebből vérző db) (Mikor volt a vérzést okozó endoszkópia/műtét, csatolni a leletet) **fissura ani**

Első endoszkópia során beavatkozás (vérzéscsillapítás) szükséges volt-e: igen/nem/nincs adat

Első endoszkópia során beavatkozás (vérzéscsillapítás) történt-e: igen/nem/nincs adat

ha igen, milyen módon? **Ligatio**db **Scleroterápia** **Adrenalin** összvolumen:ml, frakciók száma:db **Hemoclipp felhelyezés** (elhasznált:.....db, ebből rögzült:db, ebből jó pozícióban:db) **Haemospray** **Thermo coagulatio** **Argon Plazma Coagulatio** **Laser coagulatio** **Stent behelyezés** **Hystoacryl** **Egyéb:**

Primer haemostasis sikeres volt-e? igen/nem

Endoszkópia során történt-e szövettani mintavétel? igen/nem/nincs adat

Az endoszkópia intubált állapotban történt-e? igen/nem/nincs adat

A beavatkozásnak volt-e iatrogén szövődménye: igen/nem

ha igen: aspiráció az endoszkópia során/ perforáció(endoszkóp/ballon) /reanimáció az endoszkópia kapcsán/egyéb.....

Ezen endoszkópia során alkalmazott további, eddig nem rögzített terápia: igen/nem/nincs adat

Volt-e monitorozva (EKG, Sat, RR) a beteg endoscopia során? igen/ nem/ nincs adat

8. Egyéb terápia

Más beavatkozás történt-e? igen/nem/nincs adat

Ha igen, miért?

haemostasis elégtelensége miatt endoszkópos szövődmény miatt vérző betegség szövődménye miatt

Milyen beavatkozás? Sengstaken-Blakemore/Linton ballon tamponád (Mikor volt, lelet, volt-e a behelyezésnek szövődménye, ha igen, mi: aspiráció/perforáció/nincs adat) Angiographia során coil behelyezés (Mikor volt, lelet) Intravénás vasopresszin/octreotid Embolizáció (Mikor volt, lelet) TIPS (transzjugularis intrahepatikus portoszisztémás shunt) (Mikor volt, lelet) Nyelőcső műtét (Mikor volt, lelet) (transsectio és devascularizatio/ splenectomia/ shuntműtét/ vagotomia/ nincs adat) Gyomorműtét (Mikor volt, lelet) (sutura/ pylorusplastica/ resectio/ vagotomia/ nincs adat) Vékonybél műtét (Mikor volt, lelet) (aláöltés/ segment resectio/ ileocecalis resectio/ diverticulum resectio/ nincs adat) Vastagbél műtét (Mikor volt, lelet) (colectomia/ subtotalis colectomia/ jobb o. hemicolectomia/ bal o. hemicolectomia/ segment resectio/nincs adat)

Történt-e CPR? igen/nem

Történt-e szervtámogató/pótló kezelés? igen/nem/nincs adat

Ha igen, mi? respirátor terápia: (invazív/noninvazív)/vazopresszor terápia/vesepótló kezelés/ ECMO/ Mars/Prometheus

9: Konzílium történt-e a gasztro elhelyezés előtt: igen/nem, ha igen: csatolni

10: További elhelyezés

Történt-e exit? igen/nem

ha nem: akkor A beteg elhelyezése: endoszkópia után elbocsátás/ ITO/ Vérző-Őrző/

gasztroenterológiai osztály/akut műtét/nem gasztroenterológiai osztály/ egyéb, kérem pontosítsa

Pontos időpont: (dátum, óra, perc):

11: Laboratóriumi vizsgálat történt: igen/nem

Ha igen, kül. laboratóriumi vizsgálat eredményeit csatolni.

Vérkép: csatolni

Vérgáz: csatolni