

1. Személyes adatok

TAJ szám:.....

Név:.....

A kikérdezés időpontja:

2. Változás az anamnesztikus adatokban

Alkoholfogyasztás: igen / nem / nincs adat
ha igen: gyakoriság: alkalmanként/havonta/hetente/naponta
mennyiség (g/nap):.....
Hány éve?.....
Az elmúlt két hétben fogyasztott alkohol összes mennyisége? (g)

Ha nem, korábban fogyasztott-e alkoholt? igen/nem/ nincs adat
ha igen: mennyiség (g/nap):.....
Hány évet?.....
Hány éve hagyott fel az alkoholfogyasztással?

*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*

Dohányzás: igen / nem / nincs adat
ha igen: mennyiség (cigaretta/nap):.....
Hány éve?.....

Ha nem, korábban dohányzott-e? igen/nem/ nincs adat
ha igen: mennyiség (szál/nap):.....
Hány évet?.....
Hány éve hagyta abba a dohányzást?

Drogfogyasztás: igen / nem / nincs adat
ha igen: korábban rögzítésre került?: igen / nem
ha nem: drog megnevezése:.....
mennyiség:.....
Hány éve?.....

Diéta: igen / nem / nincs adat
ha igen: diabetikus / zsírszegény / vegetáriánus / vegán / gluténmentes / laktózmentes / tejmentes / paleolit / egyéb:.....

Cukorbetegség: igen / nem / nincs adat
ha igen: korábban rögzítésre került? : igen / nem

ha nem: Típus: I-es típ. / II-es típ. / MODY / IIIc (pankreatogén diabetes)
Mióta? (évszám).....

Zsíryanycsere zavar: igen / nem / nincs adat
ha igen: korábban rögzítésre került?: igen / nem
ha nem: Mióta? (évszám).....

Egyéb betegségek: igen / nem / nincs adat
ha igen: korábban rögzítésre került? igen/nem
megnevezésük:.....

Családban előforduló hasnyálmirigy betegség: igen/nem/nincs adat

ha igen: korábban rögzítésre került? igen/nem

ha nem:

akut pankreatitisz:	igen/nem	ha igen: rokoni kapcsolat:.....
krónikus pankreatitisz:	igen/nem	ha igen: rokoni kapcsolat:.....
autoimmun pankreatitisz:	igen/nem	ha igen: rokoni kapcsolat:.....
hasnyálmirigy daganat:	igen/nem	ha igen: rokoni kapcsolat:.....
egyéb:.....		ha igen: rokoni kapcsolat:.....

3. Más kórházi tartózkodás (az elmúlt évben): igen / nem

ha igen: relapszus: igen /nem

ha igen: mennyi:.....

egyéb: igen / nem

ha igen, oka:.....

4. Rendszeresen szedett gyógyszerek: igen / nem / nincs adat

ha igen:

Szteroid kezelés: igen nem nincs adat

ha igen:gyógyszer neve:.....

hatóanyag:.....

dózis (csak szám):

mértékegység: gramm / milligram / IU,

folyadék esetén koncentráció: (pl. 10%, 1g/2ml).....

napi hányszor (pl.: 3)

beadás módja: intravénás / orális / enteral / subcutan

egyéb megjegyzés:.....
mettől meddig:.....

Enzimpótlás: igen nem nincs adat

ha igen:

gyógyszer neve:.....
hatóanyag:.....
dózis (csak szám):
mértékegység: gramm / milligram / IU,
folyadék esetén koncentráció: (pl. 10%, 1g/2ml).....
napi hányszor (pl.: 3)
beadás módja: intravénás / orális / enteral / subcutan
egyéb megjegyzés:.....

Orális antidiabetikum: igen nem nincs adat

ha igen:

gyógyszer neve:.....
hatóanyag:.....
dózis (csak szám):
mértékegység: gramm / milligram / IU,
folyadék esetén koncentráció: (pl. 10%, 1g/2ml).....
napi hányszor (pl.: 3)
beadás módja: intravénás / orális / enteral / subcutan
egyéb megjegyzés:.....

Tartós fájdalomcsillapítás: igen nem nincs adat

ha igen:

gyógyszer neve:.....
hatóanyag:.....
dózis (csak szám):
mértékegység: gramm / milligram / IU,
folyadék esetén koncentráció: (pl. 10%, 1g/2ml).....
napi hányszor (pl.: 3)
beadás módja: intravénás / orális / enteral / subcutan
egyéb megjegyzés:.....

Inzulin: igen nem nincs adat

ha igen:

gyógyszer neve:.....
hatóanyag:.....
dózis (csak szám):
mértékegység: gramm / milligram / IU,
folyadék esetén koncentráció: (pl. 10%, 1g/2ml).....
napi hányszor (pl.: 3)
beadás módja: intravénás / orális / enteral / subcutan
egyéb megjegyzés:.....

Egyéb: igen nem

ha igen:

6. Státusz

Vérnyomás (Hgmm):.....

Pulzus (/perc):.....

Testsúly (kg):.....

Testmagasság (m):.....

Testhőmérséklet (°C):.....

BMI:.....

Hasi nyomásérzékenység: igen / nem / nincs adat

Hasi izomvédekezés: igen / nem / nincs adat

7. Laboratóriumi paraméterek

KÖTELEZŐ LABORPARAMÉTERK:

HgbA1C (%)	
Amiláz (U/l)	
Lipáz (U/l)	
Fehérvérsejt szám (G/l)	
Vörösvérsejt szám (T/l)	
Hemoglobin (g/l)	
Hematokrit (%)	
Thrombocyta (G/l)	
Glükóz (mmol/l)	
Urea nitrogén (mmol/l)	
Kreatinin (umol/l)	
eGFR	
C-reaktív protein (mg/l)	
ASAT/GOT (U/l)	
Laktát dehidrogenáz LDH (U/l)	
Kalcium (mmol/l)	

Egyéb paraméterek (amennyiben mérésre került valamelyik):

Nátrium (mmol/l)	
Kálium (mmol/l)	
Össz. fehérje (g/l)	
Albumin (g/l)	
Koleszterin (mmol/l)	
Triglicerid (mmol/l)	

ALAT/GPT (U/l)	
Gamma GT (U/l)	
Össz. bilirubin (umol/l)	
Direkt/konjugált bilirubin (umol/l)	
Alkalikus foszfatáz (U/l)	
Süllyedés (We) (mm/h)	
IgA (g/l)	
IgM (g/l)	
IgG (g/l)	
IgG4 (g/l)	
CA 19-9 (U/ml)	
Izzadság Cl ⁻ (mmol/l)	

Történt vércukorterhelés? igen / nem

ha igen:

Glükóz 0. perc (mmol/l)	
Glükóz 60. perc (mmol/l)	
Glükóz 120. perc (mmol/l)	
Inzulin 0. perc (pmol/l)	
Inzulin 60. perc (pmol/l)	
Inzulin 120. perc (pmol/l)	

eredménye: DM / IGT / normál

8. Képpalkotó eljárások: igen/ nem

Hasi UH:

igen nem

ha igen:

Wirsung tágulat/Obstrukció?	igen	nem	nincs adat
Epeúttágulat?	igen	nem	nincs adat
Epehólyagkövesség?	igen	nem	nincs adat
Pancreas megnagyobbodás ?	igen	nem	nincs adat
-diffúz megnagyobbodás		igen	nem nincs adat
-körülírt megnagyobbodás		igen	nem nincs adat
Tokszerű szegély a pancreas körül	igen	nem	nincs adat
Pseudocysta képződés?	igen	nem	nincs adat
Kalcifikáció?	igen	nem	nincs adat

Leírás:.....
.....

Hasi CT: igen nem

ha igen:

Wirsung tágulat/Obstrukció?	igen	nem	nincs adat
Epeúttágulat?	igen	nem	nincs adat
Epehólyagkövesség?	igen	nem	nincs adat
Pancreas megnagyobbodás ?	igen	nem	nincs adat
-diffúz megnagyobbodás	igen	nem	nincs adat
-körülrít megnagyobbodás	igen	nem	nincs adat
Tokszerű szegély a pancreas körül	igen	nem	nincs adat
Pseudocysta képződés?	igen	nem	nincs adat
Kalcifikáció?	igen	nem	nincs adat

Leírás:.....
.....

Hasi MR: igen nem

ha igen:

Wirsung tágulat/Obstrukció?	igen	nem	nincs adat
Epeúttágulat?	igen	nem	nincs adat
Epehólyagkövesség?	igen	nem	nincs adat
Pancreas megnagyobbodás ?	igen	nem	nincs adat
-diffúz megnagyobbodás	igen	nem	nincs adat
-körülrít megnagyobbodás	igen	nem	nincs adat
Tokszerű szegély a pancreas körül	igen	nem	nincs adat
Pseudocysta képződés?	igen	nem	nincs adat
Kalcifikáció?	igen	nem	nincs adat

Leírás:.....
.....

ERCP (diagnosztikai): igen nem

ha igen:

Fő vezeték: normális / Kóros(elzáródott, egyenetlen)
Oldalágak: 3-nál kevesebb abnormális oldalág / 3-nál több abnormális oldalág
Epeúttágulat: igen/nem / nincs adat
Egyéb eltérések:.....

Leírás:.....
.....

MRCP: igen nem

ha igen:

Fő vezeték: normális / Kóros(elzáródott, egyenetlen)
Oldalágak: 3-nál kevesebb abnormális oldalág / 3-nál több abnormális oldalág
Epeúttágulat: igen/nem / nincs adat
Egyéb eltérések:.....

Leírás:.....
.....

EUH: igen nem

ha igen:

pancreas megnagyobbodás: igen nem nincs adat

echoszegény laesiók:	igen	nem	nincs adat
lebenyezettség	igen	nem	nincs adat
echodús kötegek, echodús fókuszok	igen	nem	nincs adat
pseudocysta	igen	nem	nincs adat
vezetékrendellenesség	igen	nem	nincs adat
epeútelzáródás	igen	nem	nincs adat

Leírás:.....
.....

Mellkasi röntgen: igen nem

ha igen:

Leírás:.....
.....

Mellkasi CT: igen nem

ha igen:

Leírás:.....
.....

9. Egyéb vizsgálatok

Genetikai vizsgálat

Volt-e korábban vizsgálat? igen nem nincs adat

ha igen: korábban rögzítésre került? igen /nem

ha nem: eredmény leírása:.....

Székklet elasztáz vizsgálat: igen/nem

ha igen: értéke:.....(ug/g)

osztályozása: Normál tartomány: 200-500 µg/g / Enyhe exokrin pankreász elégtelenség: 100-199 µg/g / Súlyos exokrin pankreász elégtelenség: <100 µg/g

10. Szövődmények:

Pankreatogén: igen nem nincs adat

ha igen: recidív acut shub/fistula/Wirsung obstrukció/pseudocysta / nekrozis/ diabetes / malignus elfajulás (több is megjelölhető)

Epeúti: igen nem nincs adat

ha igen: epeúti elzáródás/cholangitis

Más szervrendszert érintő: igen nem nincs adat

ha igen:sepsis/MOF/tüdő /szív/ vese

Egyéb szövődmény: igen nem

ha igen:

