

Hasi CT

- Képkalkotó ideje (nn/hh/éééé):**/...../.....
- Epehólyag gyulladás:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Epehólyag-kövesség:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
Ha igen, darab és méret (legnagyobb):mm
- Epehólyag polyp:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
Átmérő (legnagyobb):mm
- Dilatált közös epevezeték:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
Átmérő:mm
- Dilatált intrahepaticus epeutak:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Peripancreaticus folyadék:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Oedemás pancreas:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Megnagyobbodott pancreas:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
Ha igen: Diffúzan Szegmentális (fej test farok)
- Atrophiás pancreas:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Irreguláris pancreas kontúr:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Elmosódott pancreas kontúr:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Akut pancreatitis:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Krónikus pancreatitis:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
- Dilatált pancreas vezeték (PD):** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
Átmérő (fej-test-farok):-.....-..... mm
Ha dilatált: Diffúzan Szegmentális (fej test farok)
- Pancreas vezeték kövesség:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
Méret:mm Darab:
- Pancreatic cystosus neoplasztikus térfoglalás:** Igen vagy Nem vagy Bizonytalan
Darab:
Unifokális or Multifokális
Méret (legnagyobb): mm

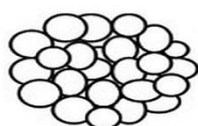
Domináns elváltozás elhelyezkedése: fej or test or farok

Multilobularitás: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

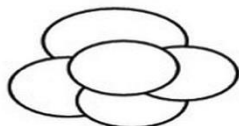
Lobulosok száma:

Multilobularitás típusa

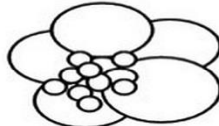
Mikrocyctosus Makrocyctosus Kevert Szolid



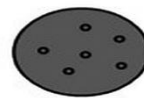
Microcystic type



Macrocytic type



Mixed type



Solid type

Szeptum: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Megvastagodott szeptum vagy Vékony szeptum

Szolid komponens/nodus: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Izodenz Hypodenz Hyperdenz

Nodus méret: mm

Megvastagodott cystafal: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Ha igen: mm

Centrális fibrotikus heg: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Centrális szatellita mintázat: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Kalcifikáció: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Ha Igen: Perifériás Centrális

PCN folyadéktartalom:

Izodenz Hypodenz Hyperdenz

Homogén Inhomogén

PCN – PD kommunikáció: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Ha Igen: oldalági főági

Kontraszt fokozás:

Szeptum Cysta fal Murál nodulus PD fal PCN tartalom

Vaszkuláris érintettség: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Érintettség szintje: Hozzáfekszik Invázió

AMS VMS AL VL TC VP

Lymphadenopátia: Igen vagy Nem vagy Bizonytalan

Látható nyirokcsomó	Peripancreaticus	Mesenteriális	Paraaorticus
	Igen vagy Nem	Igen vagy Nem	Igen vagy Nem
Elhelyezkedés			
Darab			
Méret (legnagyobb)	mm	mm	mm

Szinkron tumor: Igen vagy Nem

Ha Igen:

Egyéb említésre méltó:

.....
.....
.....
.....