

Biopsie excizională colorectală (Polipectomie) Protocol de raportare histopatologică.

Nume de familie	<input type="text"/>	Data nasterii	<input type="text" value="DD - MM - YYYY"/>
Prenume	<input type="text"/>		
Identificatori	<input type="text"/>	Data cererii	<input type="text" value="DD - MM - YYYY"/>
		Numar caz	<input type="text"/>

indică valori multi-select indică valori de selecție singulară

INFORMAȚII CLINICE (selectați tot ce se aplică) (Notă 1)

- Informații nespecificate
- Colonoscopie de screening
- Sindrom de polipoză cunoscut
 - Polipoza adenomatoasă familială (FAP)
 - Polipoza asociată cu MUTYH (MAP)
 - Polipoză serrată
 - Altele, specificați
- Sindromul Lynch
- Boala inflamatorie cronică intestinală
 - Colită ulcerativă
 - Boala Crohn
- Polip(i) anterior(i)
- Cancer colorectal anterior
- Altele, specificați

PROCEDURĂ ENDOSCOPICĂ (selectați tot ce se aplică) (Notă 2)

- Nespecificat
- Polipectomie/Resecție endoscopică a mucoasei (EMR)
 - Cauterizare
 - Nespecificat
 - Utilizat
 - Neutilizat
 - Injecție submucoasă.
 - Nespecificat
 - Utilizat (EMR)
 - Neutilizat
 - Tip de rezecție.
 - Nespecificat
 - En bloc
 - Pie bucăți
- Disecție endoscopică submucoasă (ESD)
- Microchirurgie endoscopică transanală (TEMS)
- Chirurgie minim invazivă transanală (TAMIS)
- Rezecție endoscopică de grosim totală (EFTR)
- Altele, specificați.

NUMĂRUL DE POLIPIA (Notă 3) (Per containe)

- Nespecificat
- sau Multiple (fără un număr specific indicat)

LOCALIZAREA SPECIMENULUI(a) (selectați tot ce se aplică) (Notă 4)

- Nespecificat
- Cecum
- Valvă ileocecală
- Orificiu pendicular
- Colon ascendent
- Flexură hepatică
- Colon transversal
- Flexură splenică
- Colon descendent
- Colon sigmoid
- Joncțiune rectosigmoidă
- Rect
- Joncțiune anorectală

mm de la marginea anală.

Alceva, specificați

DIMENSIUNEA ȘI CLASIFICAREA POLIPULUI ENDOSCOPIC (Notă 5)

Dimensiune (mm)

- Nespecificat mm
- sau
- Dimensiune între mm to mm
- sau

Categorie de dimensiune

- Diminutiv
- Mic
- Mare

a Așa cum este indicat pe eticheta recipientului, formularul de solicitare a patologiei sau raportul de colonoscopie

Adaptat după

Clasificare (selectați tot ce se aplică)

Nespecificat

Clasificare Paris, specificați

Clasificarea tumorilor cu extindere laterală, specificați.

Diagnostic optic, specificați.

DIMENSIUNILE SPECIMENULUI (selectați tot ce se aplică) (Notă 6)

Dimensiunile maxime ale specimenului intact.

 x

Dimensiunea maximă a polipului intact.

Dimensiuni agregate pentru polipi fragmentați.

 x

Dimensiunea maximă a celei mai mari bucăți pentru polipi fragmentați.

TIPUL HISTOLOGIC AL POLIPULUI (selectați tot ce se aplică) (Notă 7)

(Listă de valori din Clasificarea Tumorilor Tractului Gastrointestinal al Organizației Mondiale a Sănătății (OMS) (2019))

Niciun polip identificat (mucoasă normală)

Adenom tubular

Adenom tubular, grad înalt

Adenom tubulovilos

Adenom tubulovilos, grad înalt

Adenom vilos

Adenom vilos, grad înalt

Polip hiperplastic

Leziune serată sesilă

Leziune serată sesilă cu displazie

Adenom serat tradițional

Adenom serat tradițional, grad înalt

Adenom serat neclasificat

Suspect de adenocarcinom

Adenocarcinom^a

Tumoră neuroendocrină.

Grad 1

Grad 2

Grad 3

Carcinom neuroendocrin

Tip cu celule mici

Tip cu celule mari

Neoplasm mixt neuroendocrin-non-neuroendocrin (MİNEN)

^a Pentru adenocarcinom, consultați TIPUL TUMORII HISTOLOGICE descriind toate subtipurile histologice ale adenocarcinoamelor..

Polip hamartomatos

Polip inflamator

Polip de mucoasa prolabat

Altele, specificați

Caracteristici adiționale

Doar pentru tumorile endocrine

Nu se aplica

Activitate mitotica

SI/SAU

Indicele Ki-67

Adenom cu pseudoinvazie

Altele, specificați

TIPUL HISTOLOGIC AL TUMORII^c (Note 8)

(Listă de valori din Clasificarea Tumorilor Tractului Gastrointestinal al Organizației Mondiale a Sănătății (OMS) (2019))

- Nu este aplicabil
- Fără dovezi de tumora reziduală
- Adenocarcinom nespecificat (NOS)
- Adenocarcinom mucinos
- Adenocarcinom cu celule în inel cu pecet
- Carcinom m
- Adenocarcinom serat
- Adenocarcinom microp
- Adenocarcinom adenom-lik
- Carcinom neuroendocrin.
- Tip cu celule mici
- Tip cu celule mari
- Neoplasm mixt neuroendocrin-non-neuroendocrin (MiNEN)
- Altele, specificați.

Polip/leziune precursoră.

- Absent
- Prezent, specificați tipul.^d

^c Pentru a completa acest și toate elementele următoare DOAR dacă este un adenocarcinom, carcinom neuroendocrin sau MiNEN este prezent. Dacă sunt prezente mai multe adenocarcinoame primare, trebuie utilizate seturi separate de date pentru a înregistra acest lucru și toate elementele următoare pentru fiecare adenocarcinom primar.

^d Consultați TIPUL HISTOLOGIC AL POLIPULUI.

GRADUL HISTOLOGIC AL ADENOCARCINOMULUI (Notă 9)

(Doar adenocarcinomul NOS și adenocarcinomul mucinos ar trebui gradate)

- Nu este aplicabil
- Grad scăzut (anterior bine până la moderat diferențiat)
- Grad înalt (anterior slab diferențiat)

EXTENSIA DE INVAZIE (Notă 10)

- Neoplazie non-invazivă/diplazie de grad înalt
- Invazie în submucoasă
- Invazie în muscularis propria
- Invazie prin muscularis propria în țesutul conjunctiv pericolorectal
- Invazie pe suprafața peritoneului visceral
- Invazie în structura/ganul (adiacent), specificați.

DIMENSIUNILE CARCINOMULUI INVAZIV (Notă 11)

- Nu poate fi evaluată

Adâncimea maximă a invaziei mm

- Nu poate fi evaluată

Lățimea maximă a invaziei. mm

INVAZIE LIMFATICĂ ȘI VENOASĂ (Notă 12)

- Nu este identificată
- Prezent
- Vas mic (limfatic, capilar sau venular)
- Vas mare (venos)
- Intramural
- Extramural

BUDDING TUMORAL (Note 13)

(Ar trebui raportate doar în zonele de adenocarcinom non-mucinos și non-celule cu inel în peceta)

- Nu poate fi evaluat

Numărul de buds tumorale^E

Scorul budding-ului tumoral

- Bd1 - budding scăzut (0-4 buds)
- Bd2 - budding intermediar (5-9 buds)
- Bd3 - budding ridicat (≥10 buds)

^EDupă scanarea a 10 câmpuri la un obiectiv cu magnificație de 20x, câmpul hotspot este normalizat pentru a reprezenta un câmp de 0,785 mm².

INVAZIE PERINEURALĂ (Notă 14)

- Neidentificată
- Prezentă

STAREA MARGINILOR (Notă 15)**Marginea profunda**

- Nu poate fi evaluată
- Interesată
- Neinteresată

Distanța până la carcinomul invaziv. mm

Marginea laterala

- Nu poate fi evaluată
- Interesată, specifica

- Neinteresată

Distanța până la neoplazie mm

STUDII ANCILIARE (Note 16)

Doar pentru neoplazmele neuroendocrine.

- Nu este aplicabil
 Markeri neuroendocrini, specificați rezultatele, dacă sunt disponibile.

▼

și

Indexul de proliferare Ki-67. %

Mismatch repair (MMR)imunohistochimie

- Nu a fost testat
 Neinterpretabil
 MMR proficient
 MMR deficient
▼ Pierdere MLH1/PMS2
 Pierdere MSH2/MSH6
 Pierdere MSH6
 Pierdere PMS2
 Altele, specificați.

▼

Status MMR prin testarea instabilității microsatelitare (MSI).

- Nu a fost testat
 Test eșuat
 MSI-ridicat
 MSI-scazut
 MS-stabil

Testarea mutației BRAF V600E.

- Nu a fost testat
 Test esuat
 Mutant
 Wild type

Testarea metilării promotorului MLH1.

- Nu a fost testat
 Test eșuat
 Metilat
 Nemetilat
 Inconcludent

Altele, specificați.

.....

TNM

COD M

Parafa si semnatura