日本カプセル内視鏡学会支援

「大腸カプセル内視鏡の有効性・安全性・受容性に関する多施設共同前向き研究」

(Japan multicenter prospective study of usefulness, safety, and compliance of colon capsule endoscopy)

略称：ColoCam-J study

**調査票**

施設

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 施設名 |  | |
| 担当者氏名・e-mailアドレス |  |  |
| 電話・Fax番号 |  |  |
| 同意取得日 |  | |

患者情報

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 施設内通し番号 |  | | | 患者識別番号 |  |
| 患者性別 | ☐男　☐女 | | 年齢 | 歳 | |
| 身長 | ｃｍ | | 体重 | kg | |
| 便秘薬の内服歴 | ☐ほぼ毎日　☐時々　☐なし | | | | |
| 糖尿病の治療歴 | ☐有　☐なし | | | | |
| 腹部手術歴 | ☐有　☐なし | | | | |
| 腹部放射線照射歴 | ☐有　☐なし | | | | |
| 大腸検査理由  （複数回答可） | | ☐顕血便　☐便潜血　☐下痢　☐便秘　☐腹痛・腹部違和感  ☐残便感　☐潰瘍性大腸炎　☐クローン病  ☐大腸ポリープのフォローアップ  ☐その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | |
| 大腸カプセル内視鏡の適用  （複数回答可） | | ☐Total colonoscopy失敗  ☐大腸内視鏡挿入困難予想  ☐なし（健診・自費、研究目的）  ☐その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | |

前処置・ブースター

|  |
| --- |
| 前々日 |
| 下剤　☐有　☐なし  　　☐センノシド（プルゼニド®等）  　　☐ピコスルファート（ラキソベロン®等）  　　☐酸化マグネシウム製剤  　　☐ルビプロストン（アミティーザ®）  　　☐ヒマシ油（☐☐mL）＋水☐☐mL |
| 前日 |
| 低残渣検査食　☐有（☐朝　☐昼　☐夕）　☐なし  　　☐エニマクリンコロミル　☐ダルムスペース　☐インテスクリア　☐サンケンクリン　☐その他 |
| 腸管洗浄剤　☐有　☐なし  　　☐クエン酸マグネシウム高張液（50g/180mL）　☐クエン酸マグネシウム等張液（50g/900mL）  　　☐高張ＰＥＧ（モビプレップ®）  (☐250mL ☐500mL ☐1000mL　☐1500mL　☐2000mL　その他☐☐☐mL)＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐等張ＰＥＧ（ニフレック®等）(☐500mL　☐700mL ☐1000mL ☐1500mL ☐2000mL　その他☐☐☐mL)  　　☐リン酸ナトリウム（ビジクリア®：合計☐☐錠＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐プレポピック（ピコプレップ®☐パック/総量☐☐☐mL＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 下剤　☐有　☐なし  　　☐センノシド（プルゼニド®等）  　　☐ピコスルファート（ラキソベロン®等）  　　☐酸化マグネシウム製剤  　　☐ルビプロストン（アミティーザ®）  　　☐ヒマシ油（☐☐mL）＋水☐☐mL |
| 当日 |
| カプセル内視鏡内服前 |
| 腸管洗浄剤　☐有　☐なし  　　☐クエン酸マグネシウム高張液（50g/180mL）　☐クエン酸マグネシウム等張液（50g/900mL）  　　☐高張ＰＥＧ（モビプレップ®）  (☐250mL ☐500mL ☐1000mL　☐1500mL　☐2000mL　その他☐☐☐mL)＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐等張ＰＥＧ（ニフレック®等）(☐500mL　☐700mL ☐1000mL ☐1500mL ☐2000mL　その他☐☐☐mL)  　　☐リン酸ナトリウム（ビジクリア®：合計☐☐錠＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐ピコプレップ（プレポピック®☐パック/総量☐☐☐mL＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 蠕動促進薬　☐有　☐なし  　　☐モサプリド（ガスモチン®）（☐5mｇ 　☐10mｇ 　☐15mｇ　☐20mｇ）  　　☐ドンペリドン（ナウゼリン®）（☐5mｇ 　☐10mｇ 　☐15mｇ　☐20mｇ　☐25mｇ　☐30mｇ）  　　☐大建中湯（☐2.5ｇ 　☐５ｇ 　☐7.5ｇ　☐10ｇ）  　　☐アコチアミド（アコファイド®）（☐100ｍｇ 　☐200ｍｇ 　☐300ｍｇ　☐400ｍｇ）  　　☐メトクロプラミド（プリンペラン®）（☐内服（☐10mｇ☐20mｇ☐30mｇ）、注射☐筋注☐静注（☐10mｇ  ☐20mｇ☐30mｇ））  　　☐ネオスチグミン（ワゴスチグミン®）（筋注（☐0.25mｇ☐0.5mｇ☐0.75mｇ、☐1.0mｇ） |
| カプセル内視鏡内服　　　日時（カレンダー表示、時間　☐☐：☐☐）  機種　PillCam®COLON2（☐Rapid 8.0　☐Rapid 8.3）　　　☐それ以外（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| カプセル内視鏡内服後　　　腸管洗浄剤内服開始時刻（カレンダー表示、時間　☐☐：☐☐） |
| 腸管洗浄剤　☐有　☐なし  　　☐クエン酸マグネシウム等張液（50g/900mL）　☐クエン酸マグネシウム等張液　☐☐☐☐mL  　　☐クエン酸マグネシウム高張液（50g/180mL）  　　☐高張ＰＥＧ（モビプレップ®）  (☐250mL ☐500mL ☐1000mL　☐1500mL　☐2000mL　その他☐☐☐mL)＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐等張ＰＥＧ（ニフレック®等）(☐500mL　☐700mL ☐1000mL ☐1500mL ☐2000mL　その他☐☐☐mL)  　　☐リン酸ナトリウム（ビジクリア®：合計☐☐錠＋水分☐☐☐☐mL）  　　☐ピコプレップ（プレポピック®☐パック/総量☐☐☐mL＋水分☐☐☐☐mL） |
| 蠕動促進薬　☐有　☐なし  　　☐モサプリド（ガスモチン®）（☐5mｇ 　☐10mｇ 　☐15mｇ　☐20mｇ）  　　☐ドンペリドン（ナウゼリン®）（☐5mｇ 　☐10mｇ 　☐15mｇ　☐20mｇ　☐25mｇ　☐30mｇ）  　　☐大建中湯（☐2.5ｇ 　☐５ｇ 　☐7.5ｇ　☐10ｇ）  　　☐アコチアミド（アコファイド®）（☐100ｍｇ 　☐200ｍｇ 　☐300ｍｇ　☐400ｍｇ）  　　☐メトクロプラミド（プリンペラン®）（☐内服（☐10mｇ☐20mｇ☐30mｇ）、注射☐筋注☐静注（☐10mｇ  ☐20mｇ☐30mｇ））  　　☐ネオスチグミン（ワゴスチグミン®）（筋注（☐0.25mｇ☐0.5mｇ☐0.75mｇ、☐1.0mｇ） |
| 下剤　☐有　☐なし  　　☐センノシド（プルゼニド®等）  　　☐ピコスルファート（ラキソベロン®等）  　　☐酸化マグネシウム製剤  　　☐ルビプロストン（アミティーザ®）  　　☐アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン液（ガストログラフィン®：☐☐☐mL）  　　☐ヒマシ油（☐☐mL）＋水☐☐mL |
| 坐剤または浣腸　☐有　☐なし  　　☐ビサコジル座剤（テレミンソフト®）  　　☐新レシカルボン坐剤®  　　☐グリセリン浣腸　☐☐☐mL |
| こんにゃくブースター　☐有　☐なし  軽食　☐有　（内容：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）　　☐なし |
| 冷水☐☐☐☐mL、　その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 大腸内視鏡での回収　☐有　☐なし |
| 全大腸観察（肛門管または痔核が描出されていれば時間内排泄なくても成功とする）　☐成功　☐失敗 |
| カプセル記録時間内排泄　☐有　☐なし |
| 検査途中での終了理由　☐バッテリー切れ　☐検査医の判断で途中断念　☐患者希望で途中断念 |
| 最終記録時間　日時（カレンダー表示、時間　☐☐：☐☐（全撮像時間は自動計算） |
| カプセル排泄日時　☐不明　☐判明（カレンダー表示、時間　☐☐：☐☐（体内存在時間は自動計算） |
| 万歩計による歩数計測　　☐☐☐☐☐歩（カプセル内視鏡内服～排出まで） |

結果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大腸通過時間 | | | | | | | | | | | |
| ☐通過せず　　　　　☐通過（☐☐時間☐☐分） | | | | | | | | | | | |
| 最初の盲腸画像（☐☐時間☐☐分☐☐秒）  肝弯曲部画像（☐☐時間☐☐分☐☐秒）  脾弯曲部画像（☐☐時間☐☐分☐☐秒）  最後の直腸画像（☐☐時間☐☐分☐☐秒） | | | | | | | | | | | |
| 腸管洗浄度（4段階評価）  　　優　　　　　　　　　　　良　　　　　　　　　　　　可　　　　　　　　　　　不可  ＊5mm以上のポリープが検出できれば良または優 | | | | | | | | | | | |
| 盲腸　　　　　　　　　☐優　　☐良　　☐可　　☐不可 | | | | | | | | | | | |
| 上行結腸　　　　　　☐優　　☐良　　☐可　　☐不可 | | | | | | | | | | | |
| 横行結腸　　　　　　☐優　　☐良　　☐可　　☐不可 | | | | | | | | | | | |
| 下行・Ｓ状結腸　　 ☐優　　☐良　　☐可　　☐不可 | | | | | | | | | | | |
| 直腸　　　　　　　　　☐優　　☐良　　☐可　　☐不可 | | | | | | | | | | | |
| 大腸全体　　　　　　☐優　　☐良　　☐可　　☐不可 | | | | | | | | | | | |
| 大腸カプセル内視鏡の有害事象・不具合 | | | | | | | | | | | |
| ☐有　☐なし  　　☐滞留\*（☐自然排泄　☐内視鏡的回収　☐外科的回収）　　　　☐腸閉塞　　☐腹痛  \*　2週間以上の体内残留もしくは処置しなければ回収できないと予想されるもの  　　☐嚥下不能（☐内視鏡補助下挿入）　☐動作異常（☐バッテリー切れ、☐電波干渉によるギャップイメージ）  　　☐その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | | |
| 大腸内視鏡 | | | | | | | | | | | |
| カプセル内視鏡後の大腸内視鏡の有無　　　☐有　☐なし  大腸内視鏡検査日時（カレンダー表示、カプセル内視鏡-大腸内視鏡間隔　☐日（自動計算） | | | | | | | | | | | |
| 大腸カプセル内視鏡所見と大腸内視鏡所見の対比  （形が相似していれば、位置が1つ前後、大きさが50-150%の範囲内なら同一とする） | | | | | | | | | | | |
| # | 大腸カプセル内視鏡 | | | | | 大腸内視鏡 | | | | 治療の要否 | 病理結果 |
| 部位 | 病変種類 | 肉眼分類 | 大きさ  ㎜ | 大腸内視鏡指摘 | 部位 | 肉眼分類 | 大きさ㎜ | 大腸カプセル内視鏡指摘 |
| 1 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 2 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  |  | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 3 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 4 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 5 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 6 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 7 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 8 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 9 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 10 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 11 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 12 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 13 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 14 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 15 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 16 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 17 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 18 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 19 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 20 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 21 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 22 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 23 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 24 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 25 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 26 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 27 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 28 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 29 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 30 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 31 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 32 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 33 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 34 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 35 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 36 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |
| 37 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □癌  □ポリープ  □びらん・潰瘍  □その他  （　　　　　） | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □盲腸  □上行結腸  □横行結腸  □下行・S状結腸  □直腸 | □進行癌１型  □進行癌２型  □進行癌３型  □進行癌４型  □隆起型  Ｉｐ,Ｉｓｐ,Ｉｓ, Is+IIc,  Is+IIa, IIa+Is  □表面型  IIa, IIb, IIc,  ＩIa+IIc,IIc+IIa  -----------  別途記載  □LST-G  □LST-NG  □non-LST |  | □有  □無 | □要  □不要 | □進行癌  □ＳＭ癌  □Ｍ癌  □腺管腺腫  □絨毛腺管腺腫  □絨毛腺腫  □SSA/P  □過形成性ポリープ  □炎症  □なし、不明 |

検査後の患者アンケート

|  |
| --- |
| 記載日　日時（カレンダー表示） |
| １．大腸カプセル内視鏡検査は大変でしたか？ |
| 全般的には　　 　　　☐楽　　　☐比較的楽　　　☐普通　　　☐比較的大変　　　☐大変  具体的には  １．前処置の量 ☐楽　　　☐比較的楽　　　☐普通　　　☐比較的大変　　　☐大変  ２．ブースター量 ☐楽　　　☐比較的楽　　　☐普通　　　☐比較的大変　　　☐大変  ３．検査時間 ☐短　　　☐比較的短　　　☐普通　　　☐比較的長い　　　☐長い  ４．カプセルの飲み込みやすさ ☐楽　　　☐比較的楽　　　☐普通　　　☐比較的大変　　　☐大変  ５．腹痛 　　　　　　　　☐なし　　☐ほとんどなし　☐少しあった　　　　☐かなりあった  ６．腹部膨満感 　　　　　☐なし　　☐ほとんどなし　☐少しあった　　　　☐かなりあった  ７．恐怖感 　　　　　　　　 ☐なし　　☐ほとんどなし　☐少しあった　　　　☐かなりあった  ８．恥ずかしさ　　　　　　　　　　　☐なし　　☐ほとんどなし　☐少しあった　　　　☐かなりあった  ９．空腹感 　　　　　　　　 ☐なし　　☐ほとんどなし　☐少しあった　　　　☐かなりあった  １０．肛門痛 　　　　　　　　 ☐なし　　☐ほとんどなし　☐少しあった　　　　☐かなりあった |
| 大腸内視鏡経験者のみ  ２．以前受けた大腸内視鏡検査と比較して大腸カプセル内視鏡検査は大変でしたか？ |
| 全般的には ☐より楽　　　☐比較的楽　　　☐同等　　　☐比較的大変　　　☐より大変  具体的には  １．腹痛 ☐なし　　　☐ほとんどなし　　　☐同等　　　☐少しあった　　☐かなりあった  ２．腹部膨満感 ☐なし　　　☐ほとんどなし　　　☐同等　　　☐少しあった　　☐かなりあった  ３．恐怖感 ☐なし　　　☐ほとんどなし　　　☐同等　　　☐少しあった　　☐かなりあった  ４．恥ずかしさ　　　☐なし　　　☐ほとんどなし　　　☐同等　　　☐少しあった　　☐かなりあった |
| ３．次回大腸検査を受けるとしたら？（複数回答可） |
| ☐また、大腸カプセル内視鏡を受けたい  ☐通常の大腸内視鏡検査を受けたい  ☐大腸ＣＴや注腸造影を受けたい  ☐もう大腸カプセル内視鏡は受けたくない  その理由（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |