

# Nye og ændrede koder fra 01-04-2019

## *Dermatopatologi*

| Kode   | Korttekst                 | Kommentar                           |
|--------|---------------------------|-------------------------------------|
| M956B0 | nerveskedemyksom, dermalt | ændret fra dermalt nerveskedemyksom |
| ÆF5190 | cellulær variant          | tillægskode til dermatofibrom       |
| ÆF5191 | hyperplastisk variant     | tillægskode til aktinisk keratose   |

## *Gastrointestinal patologi*

| Kode   | Korttekst                               |
|--------|---|
| F29716 | afvigende ekspresion af pMLH1, se tekst |
| F29726 | afvigende ekspresion af pMSH2, se tekst |
| F29766 | afvigende ekspresion af pMSH6, se tekst |
| F29786 | afvigende ekspresion af pPMS2, se tekst |
| M58014 | kryptirregularitet                      |
| T65310 | Valva ileocaecalis slimhinde            |

## *Generelt*

| Kode   | Korttekst              |
|--------|------------------------|
| F29895 | ATRX negativ           |
| F29891 | ATRX positiv           |
| FE13S0 | ROS1 negativ           |
| FE13S1 | ROS1 positiv           |
| M63271 | kromosom 7 hyperploidi |
| M632A2 | tab af kromosom 10     |

## *Gynækopatologi og dermatopatologi*

| Kode   | Korttekst                       |
|--------|---------------------------------|
| M80983 | adenoidt basocellulært karcinom |

## *Molekulærpatologi*

| Kode   | Korttekst                        |
|--------|----------------------------------|
| FE14S5 | MET exon 14 skipping påvist      |
| FE14S6 | MET exon 14 skipping ikke påvist |
| FE16Z1 | TERT genstatus normal            |

| Kode   | Korttekst                   |
|--------|-----------------------------|
| FE16Z3 | TERT gen muteret            |
| FE16Z4 | TERT gendeletion            |
| FF0001 | RELA fusionsgen             |
| FF0002 | RELA fusionsgen ikke påvist |

### Neuropatologi

| Kode   | Korttekst  | Kommentar  |
|--------|--|--|
| M938B3 | gliom, IDH vildtype, med mol. træk som glioblastom, WHO IV |  |
| M95091 | glioneuronal tumor   | ændret fra rosetdannende glioneuronal tumor i 4. ventrikel |
| M950C1 | rosetdannende glioneuronal tumor                           | koden ændret fra M95091                                    |
| M950D1 | papillær glioneuronal tumor                                |  |
| M94211 | pilocytisk astrocytom                                      | koden ændret fra M94213                                    |

### Uropatologi

| Kode   | Korttekst                 |
|--------|---------------------------|
| ÆKR000 |                           |
| ...    | PD-L1 score 0-100         |
| ÆKL100 |                           |
| ÆKRXXX | PD-L1 score ikke vurderet |

### Øre-næse-halspatologi

| Kode   | Korttekst                              | Kommentar                          |
|--------|--|------------------------------------|
| T6123B | Peritonsillært væv, venstre            | ændret fra Peritonsillært, venstre |
| M094E0 | perithyroideal vækst påvist            |                                    |
| M094E1 | perithyroideal vækst ikke påvist       |                                    |
| M094E2 | perithyroideal vækst kan ikke vurderes |                                    |