

www.pathologiefriesland.nl

pathologie@pathologiefriesland.nl

Jelsumerstraat 6a

Postbus 3305

8901 DH Leeuwarden

T: 058 293 93 93

F: 058 293 93 00

Gegevens patiënt (sticker/ponsplaatje)

Locatie: Antonius Ziekenhuis Sneek MCL Nij Smellinghe Tjongerschans Anders, nl.:**Aanvragend arts:****tel./seinr.:****Datum:****PA Nummer****Vraagstelling/indicatie****Omschrijving****GE (colon/rectum/maag/oesofagus carcinoom)** Mutatie analyse (NGS/qPCR)

Therapiekeuze (doelgerichte therapie)

 MSI

Prognostisch/syndroom diagnostiek (Lynch o.a.)

 MSI

Therapiekeuze (chemotherapie)

 HER2neu amplificatie (maag/oesofagus)

Therapiekeuze (doelgerichte-/immunotherapie)

GIST Mutatie analyse (NGS)

Diagnostische classificatie/therapiekeuze

Gyn (endometrium/ovarium carcinoom) ER/PR expressie

Therapiekeuze: hormonale therapie

 MSI

Prognostisch/syndroom diagnostiek (Lynch o.a.)

 BRCA1/2 mutatie panel (somatisch-geen erf. onderzoek)

Therapiekeuze (doelgerichte therapie)

Hoofd-/Hals p16

Diagnostische classificatie/prognostisch

Huid (melanoom) Mutatie analyse (NGS)

Therapiekeuze (doelgerichte therapie)

 BRAFV600-mutatie sneltest (qPCR)

Therapiekeuze (doelgerichte therapie)

Long Predictief pakket (NGS/qPCR/FISH/IHC + PDL1)

Therapiekeuze (doelgerichte-/immunotherapie)

 TKI resistentie (NGS/FISH)

Therapiekeuze na TKI resistentie (doelgerichte therapie)

 PDL1 (plaveiselcelca.)

Therapiekeuze

 Liquid biopsy (bloed)

Aanvraagpakket via administratie pathologie: pathologie@pathologiefriesland.nl

Mamma HER2neu amplificatie

Therapiekeuze (doelgerichte-/immunotherapie)

 Ki-67

Therapiekeuze (chemotherapie)

 Mammaprint

Therapiekeuze (chemotherapie)

Uro (blaascarcinoom) PDL1

Therapiekeuze (immunotherapie)

Invullen door patholoog Blokje nummer: Aankruisen indien patiënt géén toestemming geeft voor anoniem gebruik van restmateriaal De aanvrager heeft bezwaar dat er ongevraagd een behandeladvies wordt gegeven op basis van de moleculaire interpretatie door de Moleculaire tumor board (zie www.moloncopath.nl).