

Référence : GDP-FE-0033, Version : 06
 Approbation: RADERMACHER Vincent
 Date d'application: 20/07/2022

Dr. V. RADERMACHER, *Chef de service*
 Dr. P. MICHEL
 Dr. I. RAHIER
 Dr. M. MERTENS

Site St-Elisabeth – Avenue de Frélaan 206 – 1180
 Bruxelles – Brussel
 Tel. : 02 614 25 80 – Fax: 02 614 25 84
 E-mail : anapath.se@cdle.be
 INAMI-RIVIZ: 8-28966-93-997

 URGENT / DRINGEND

Id. prescripteur + INAMI + signature/ Id. voorschrijver + RIZIV + handtekening

Nom / Naam : Mr/Mme.....

Prénom / Voornaam :

Date de naissance / Geboortedatum :

Tel :/.....

Rue / Straat :

Localité / Plaats :

Copie Dr / Kopij Dr :

Amb Hosp/Gehosp H de jour/Dag H

STE SM Bella Vita Halle Externe

Date de prescription / Datum voorschrift:.....

Fixation immédiate après le prélèvement/Onmiddellijke fixatie na afname:

Rapport français Verslag Nederlands Report English

OUI / JA

NON / NEE → Délai avant fixation/Tijd tot fixatie :

Nature du prélèvement + Renseignements cliniques / Aard van het staal + *Klinische gegevens*

RESERVE AU LABORATOIRE / GERESERVEERD VOOR HET LABORATORIUM

Facturation-Organe	Non-conformité	PM	IR	VR	MM	Techniciens histo	Techniciens Cyto	Encodage	Triage	Nombre de pots

VOIR VERSO POUR TESTS ONCOLOGIQUES A PRESCRIPTION OBLIGATOIRE / ZIE ACHTERZIJDE VOOR ONCOLOGISCHE TESTEN OP VERPLICHT VOORSCHRIFT

Moniteur Belge/Belgisch Staatsblad 15/03/2021

« Examen immunohistochimique pour mise en évidence des biomarqueurs pharmaco- prédictifs ou pronostiques au niveau d'une tumeur, par antisérum, dans le cadre de la prescription d'une médication spécifique à la tumeur. Cette prestation ne peut être portée en compte que si elle est effectuée sur demande écrite du médecin traitant. »
 « *Immuunhistochemisch onderzoek voor het aantonen van farmacopredictieve of prognostische biomerkers in een tumor, per antiserum, in het kader van het voorschrijven van tumor-specifieke medicatie. Deze verstrekking kan enkel worden aangerekend indien uitgevoerd naar aanleiding van een schriftelijke vraag door de behandelende arts.* »

Sous-traitance pour les techniques de FISH, biologie moléculaire et certains anticorps: Guide du laboratoire GDP-MO-0049
Onderaanneming voor technieken van FISH, moleculaire biologie en sommige antilichamen: laboratoriumgids GDP-MO-0049

FROTIS CERVICO-VAGINAL/CERVICO-VAGINAAL UITSTRIJKJE

- HG HPV Testing, certificat BELAC n°630-MED

SEIN/BORST

- Facteurs histo-pronostiques en immunohistochimie / *Histo-pronostische factors* RO+RP+HER2 (si HER2 2+/3+ ou douteux contrôle par ISH suivra/indien 2+/3+ volgt bevestiging met ISH)
- HER2 FISH (à refaire/om opnieuw te doen)
- PD-L1 IHC (Spécifiez molécule du traitement/ *Specifieer antilichaam*):
- Autre/Andere :
- MammaPrint BluePrint NGS RNA

POUMON/LONG

- NGS RNA-Seq
- ALK
- ROS1
- RET
- EGFR hotspots incl. p.T790M
- PD-L1 IHC (Spécifiez molécule du traitement/ *Specifieer antilichaam*):
- Autre/Andere :

COLORECTAL/COLORECTAAL

- NGS ADN panel (*BRAF, KRAS, NRAS, ...*)
- MSI / MMR (si positif contrôle par NGS suivra/indien positief volgt bevestiging met NGS)
- PD-L1 IHC (Spécifiez molécule du traitement/ *Specifieer antilichaam*):
- Autre/Andere :

ESTOMAC/MAAG

- HER2 IHC (si 2+/3+ contrôle par ISH suivra/indien 2+/3+ volgt bevestiging met ISH)
- MSI /MMR (si positif contrôle par NGS suivra/indien positief volgt bevestiging met NGS)
- PD-L1 IHC (Spécifiez molécule du traitement/ *Specifieer antilichaam*):
- Autre / andere :

SYSTÈME NERVEUX CENTRAL/CENTRAAL ZENUWSTELSEL

- 1p/19q co-deletie
- MGMT promotor méthylation
- IDH1/2, H3 IHC
- Autre /Andere :

ENDOMETRE/ENDOMETRIUM

- NGS ADN panel Endomètre (*POLE, ...*)
- Recherche Ag pharmaco-diagnostiques/*Onderzoek van farmaco-diagnostische antigen* (RO+RP+P53)
- MSI/MMR
- Autre/Andere :

OVAIRE-PROSTATE/OVARIUM-PROSTAAT

- BRCA1/2 (somatique/ *somatisch*) via NGS
- Recherche Ag pharmaco-diagnostiques/*Onderzoek van farmaco-diagnostische antigen* (RO+RP)
- Autre / andere :

HEMATOLOGIE/HEMATOLOGIE

- Recherche monoclonalité B
- Recherche monoclonalité T
- FISH BCL6 CMYC BCL2...
- Autre/Andere:.....

GENERAL/ALGEMEEN

- NGS ADN panel Mélanome (*BRAF, KIT, NRAS, ...*)
- NGS ADN panel Pancréas (*KRAS, BRCA1/2, ...*)
- PD-L1 IHC (Spécifiez molécule du traitement/ *Specifieer antilichaam*):
- Pan-TRK IHC (Si positif une confirmation via NGS ARN seq (Archer) sera effectuée/*Indien positief volgt bevestiging met NGS ARN seq (Archer)*)
- Autre/Andere :