



1828. évi alapítás, 250 éves
egyetemi múlt

VIZSGÁLTÁTKÉRŐLAP

Molekuláris patológiai vizsgálat

A beküldő adatai:

Beküldő intézmény neve:	Finanszírozási kód: _ _ _ _ _	
Telefonszám:	Fax:	E-mail cím:
Ellátás típusa (a mintavétel idejében): fekvő/járó		Naplószám:
Beküldő orvos neve:	Pecsétszáma:	

A beteg adatai:

A beteg neve:	Születési dátum: _ _ _ _ _
TAJ szám: _ _ - _ _ - _ _	Nem: <u>férfi/nő</u>
Anyja neve:	Lakcím:

Kötelező mintaadatok:

Mintavétel dátuma/helye: _ _ _ _ _
Beküldött minták: <input type="checkbox"/> paraffinos blokk db <input type="checkbox"/> H&E metszet db
<input type="checkbox"/> <u>immunhisztokémia</u> db <input type="checkbox"/> natív db <input type="checkbox"/> citológiai kenet db <input type="checkbox"/> egyéb

Kötelező klinikai adatok:

Iránydiagnózis:	BNO kód:
Vizsgálat <u>indikációja</u> , előzmények:	
Előző/jelenlegi kemoterápia, ha volt, mikor:	

Kért vizsgálatok:

Tüdő (NSCLC) Panel

- EGFR exon 18, 19, 20, 21
- KRAS
- BRAF exon 11, 15

Colorectalis Panel

- KRAS + NRAS exon 2, 3, 4
- BRAF exon15 (V600E,K)
- MSI

Melanóma Panel

- BRAF exon15
- KIT exon 9, 11, 13, 17, 18
- NRAS exon 2,3,4

NGS Vizsgálatok

- BRCA1, 2 TMB
- Oncomine Focus Assay 50 gén+Fusion (NGS)
- Oncomine Fusion drivers (RNS/NGS)
- Oncomine Comprehensive Assay 161 gén +Fusion (NGS)
- Oncomine Comprehensive Assay Fusion drivers (RNS/NGS)

Egyéb Molekuláris Vizsgálatok

- PIK3CA POLE
- NTRK MSI
- PRKD1 MAP2K1
- PDGFRA BRAF
- KRAS NRAS
- EGFR KIT
- Egyéb**

IHC/FISH vizsgálatok:

- ALK transzlokáció ROS1 MMR-IHC HER2
- PD-L1 22C3 (Pebrolizumab)* PD-L1 SP142 (Atezolizumab)*

e-mail: titkarsag.pat2@med.semmelweis-univ.hu

Dátum: _ _ _ _ _

alíírás, pecsét

*Megjegyzés: PD-L1 vizsgálat kérésekor a kórtörténetnél szükséges jelezni, hogy első- vagy másodvonalbeli kezeléshez kérik-e.

** A honlapon található vizsgálatok közül