

**PACIENT (unifikovaný štítek)**

ID - číslo pojištěnce: (není-li ID, pak datum narození)	Kód zdravotní pojišťovny (plátce):
Jméno a příjmení:	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Ž
Adresa:	

\* není-li zaškrtnuto, jde o RUTINU

<b>STATIM*</b>	
<b>VITÁLNÍ INDIKACE*</b>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Diagnóza	Diagnóza II.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Diagnóza III.

**VYPLNÍ OŠETŘUJICÍ LÉKAŘ**
**ŽADATEL**

Důvody indikace, informace o nemoci, informace o léčbě:
Histologický typ nádoru: .....
Grading: .....
Klinické stádium: .....
<input type="checkbox"/> Primární nádor
<input type="checkbox"/> Metastáza z: .....

Razítko, IČL a podpis lékaře:
Telefon žadatele:

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Datum a čas odběru **	Datum a čas příjmu
** uveďte skutečné datum odběru (nikoliv datum vystavení žádanky)	
Čís. ident. vzorku:	

**Požadavek na vyšetření (LEM, tel. 585 632 111):**
**1. cytogenetické vyšetření metodou FISH**

- Přestavba genu *ALK*  
 Přestavba genu *ROS1*  
 Přestavba genu *NTRK1, NTRK2, NTRK3*  
 Molekulární cytogenetika gliomů (1p, 19q, EGFR, CEP7, 9p, 10p)  
 Přestavba genu *SS18* (sarkomy)  *MET* amplifikace  
 Přestavba genu *EWSR1* (sarkomy)  *MYCN* amplifikace  
 Přestavba genu *DDIT3* (sarkomy)  *MDM2* amplifikace  
 Jiné .....

**2. vyšetření DNA / RNA pomocí PCR / NGS**

- Mutace genu *BRAF*  
 Mutace genů *BRCA1* a *BRCA2*  
 Mutace genu *EGFR*  
 Mutace genu *IDH1* a *IDH2*  
 Mutace genů *KRAS* a *NRAS*  
 Mutace genů *PIK3CA*  
 Mutace genu *POLE* a *CTNNB1*  
 Mutace promotoru genu *TERT*  
 Mutace genu *TP53*  
 Mutace genu *TPMT* (germinální)  
 Malý NGS DNA panel – kolorektální karcinom  
 Malý NGS RNA panel – kolorektální karcinom  
 Malý NGS DNA panel – karcinom prsu  
 Malý NGS RNA panel – karcinom prsu  
 Malý NGS DNA panel – NSCLC  
 Malý NGS RNA panel – NSCLC  
 Malý NGS DNA panel – nádory jiného/neznámého původu\*  
 Malý NGS RNA panel – nádory jiného/neznámého původu  
 Velký NGS DNA panel pro stanovení mutační nálože  
     a mikrosatelitní nestability nádoru  
 Velký NGS RNA panel  
 Methylace promotoru *MGMT*  
 Array CGH  
 Jiné.....

 \*včetně mutace genu *FGFR3*
**Informace o odebraném materiálu:**

- Fixovaná tkáň v parafínu  
 Parafinové řezy  
 Nativní tkáň (excize / biopsie)  
 Kryořezy  
 Zamražená tkáň  
 Tkáň v RNAlater  
 Ascites / hrudní výpotek  
 Cytologický preparát  
 Krev v EDTA  
 Krevní plazma  
 DNA z: ..... (doplňte)  
 Jiné .....

**Požadavek na vyšetření**
**(PATOL, tel. 585 639 565, 2466):**

- Expres proteinů *ALK, ROS1, PD-L1* (nádory plic)  
 Expres proteinu *PD-L1*  
 Vyšetření RNA metodou Idylla GeneFusion  
 Expres proteinů *ER, PR, AR, Bcl-2* a *Ki67*  
 Expres proteinu *Her2/neu (c-erbB-2)*  
 Cytogenetické změny genu *Her2/neu (c-erbB-2)*  
 Mutační analýza *c-KIT* a *PDGFRA*  
 Vyšetření genotypu *HSD3B1*  
 Vyšetření mikrosatelitní nestability (MSI)  
 Jiné.....

**Poznámka:**

--