



### UPUTNICA ZA MOLEKULARNU PATOLOGIJU

<b>Br. biopsije:</b>	<b>Materijal za analizu:</b> <input type="checkbox"/> tkivo iz parafina <input type="checkbox"/> svježe tkivo <input type="checkbox"/> periferna krv <input type="checkbox"/> koštana srž <input type="checkbox"/> bris
<b>Ime i prezime:</b>	
<b>Datum rođenja:</b>	
<b>Uputna dijagnoza:</b>	
<b>Liječnik:</b>	
<b>Datum slanja:</b>	

#### **SARKOMI**

- RT-PCR analiza EWS/FLI1 translokacije (Ewingov sarkom)
- RT-PCR analiza SYT/SSX translokacije (sinovijalni sarkom)
- RT-PCR analiza PAX/FKHR translokacije (alveolarni rabdomiosarkom)
- RT-PCR analiza FUS/CHOP translokacije (miksoidni liposarkom)

#### **HPV DIJAGNOSTIKA**

- Genotipizacija HPV

#### **TUMORSKI MARKERI**

- PCR-RFLP analiza mutacija K-RAS gena (kodon 12 i 13)

#### **DIJAGNOSTIKA NEUROMUSKULARNIH BOLESTI**

- Okulofaringealna mišićna distrofija (OPMD) – dijagnostika mutacije
- Okulofaringealna mišićna distrofija (OPMD) – „linkage“ analiza 5 polimorfnih markera
- Pojasna mišićna distrofija tip 2A (LGMD2A) – dijagnostika mutacija
- Pojasna mišićna distrofija tip 2A (LGMD2A) – „linkage“ analiza 5 polimorfnih markera
- Pojasna mišićna distrofija tip 2B (LGMD2B) – „linkage“ analiza 6 polimorfnih markera
- Pojasna mišićna distrofija tip 2C (LGMD2C) – „linkage“ analiza 4 polimorfna markera
- Pojasna mišićna distrofija tip 2D (LGMD2D) – „linkage“ analiza 3 polimorfna markera
- Pojasna mišićna distrofija tip 2I (LGMD2I) – dijagnostika mutacije
- Pojasna mišićna distrofija tip 2I (LGMD2I) – „linkage“ analiza 3 polimorfna markera

#### **PROTOČNA CITOMETRIJA**

- Analiza sadržaja DNA protočnim citometrom

<b>Dipl. ing. biol./med. lab. ing.</b>	<b>Datum odgovora:</b>
--	------------------------