

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Solida tumörer – genetisk analys | Personnr | | | | | | |
| Till Medicinsk service/Labmedicin Klinisk genetik 221 85 LUND | Namn | | | | | | |
| Tidigare hänvisningar | Adress | | | | | | |
| | Tel | | | | | | |
| | Rem avd/mott | | | | | | |
| | Tel | | | | | | |
| | Rem dat | | | | | | |
| Material: | Remitterande läkare | | | | | | |
| Tumör <input type="checkbox"/> Rör_____ | Kundkod _____ Provtagningsdatum/signatur | | | | | | |
| | <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr></table> | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Normal <input type="checkbox"/> Rör_____ | Plats för laboratoriets etikett | | | | | | |
| <p>Önskad undersökning/åtgärd;</p> <p><input type="checkbox"/> Nedfrysning av färsk vävnad (-80 °C) (901)</p> <p><input type="checkbox"/> Vitalfrysning av celler (VFC; -150 °C) (902)</p> <p><input type="checkbox"/> DNA-extraktion tumörvävnad (791)*</p> <p><input type="checkbox"/> RNA-extraktion tumörvävnad (792)*</p> <p><input type="checkbox"/> DNA-extraktion normalvävnad (791)*</p> <p><input type="checkbox"/> Helgenomsekvensering, BTB-projekt (562)** (alltid en parad analys, blodprov ska medfölja tumören)</p> <p><input type="checkbox"/> Helgenomsekvensering, neoplasi (539)** (alltid en parad analys, blodprov ska medfölja tumören)</p> <p><input type="checkbox"/> Helexomsekvensering, neoplasi (561)**</p> <p><input type="checkbox"/> Genomisk array, neoplasi (504)**</p> <p><input type="checkbox"/> RNA-sekvensering, neoplasi (538)** <input type="checkbox"/> RNA-sekvensering, BTB-projekt (563)**</p> <p><input type="checkbox"/> FISH avseende*.....</p> <p><input type="checkbox"/> Annan undersökning*.....</p> <p>OBS! För samtliga analyser markerade med * ingår om möjligt nedfrysning i -80 °C och för tumörprover VFC i -150 °C. För analyser markerade med ** ingår dessutom DNA eller RNA extraktion. OM både DNA och RNA önskas från samma tumör kommer VFC i -150 °C ej att göras och om FISH då också efterfrågas kommer detta att utföras på imprint av fryst vävnad. Enbart DNA kan extraheras från mellannålsbiopsier.</p> <p>Kommentarer (prioritet,differentialdiagnoser etc):</p> | | | | | | | |
| <p>Biobanken, inskickandet av denna remiss bekräftar att patienten (alt vårdnadshavare/närstående) har fått information om och samtycker till att provet och tillhörande personuppgifter sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet.</p> <p>[] Nej, provgivaren samtycker inte till att provet sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet. En "nej-talong" har skickats in, hämtas på www.rbc Syd.se</p> <p>[] Patienten är vid provtillfället oförmögen att lämna samtycke.</p> | | | | | | | |