|  |
| --- |
| **Binjureformulär\_****Korttidsuppföljning** |

**Patientinformation (fyll i eller använd patientetikett)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Personnr:** | [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] **-**[ ] [ ] [ ] **[ ]**   |

**Uppföljningsdatum:** **[ ] [ ] [ ] [ ] -[ ] [ ] -[ ] [ ]** (**ÅÅÅÅ-MM-DD**)

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Sårinfektion** **[ ]** Ja  **[ ]** Nej**2. Återinlagd p.g.a. operationskomplikation** **[ ]** Ja **[ ]** Nej |  |

|  |
| --- |
| **3.** **PAD (SNOMED)**[ ] Binjurebarksadenom M83700[ ] Feokromocytom M87003 🡪 **Genetisk testning utförd** **[ ] Ja. om ja, gå till fråga 3a** [ ] **Nej** [ ] Binjurebarkshyperplasi [ ] Binjuremärgshyperplasi  |
| [ ] Binjurecysta |

[ ] Myelolipom M88700

[ ] Binjurebarkscancer M83703

[ ] Misstänkt binjurebarkscancer M83701

[ ] Binjurebarkscancer med metastas M83708

[ ] Recidiv binjurebarkscancer M83707

[ ] Metastas av binjurebarkscancer M83706

[ ] Malignt feokromocytom M87003 🡪 **Genetisk testning utförd [ ] Ja. om ja, gå till fråga 3a [ ] Nej**

[ ] Återfall av malignt feokromocytom M8700🡪**Genetisk testning utförd** [ ] **Ja.** **om ja, gå till fråga 3a** [ ] **Nej**

[ ] Metastas/malignt feokromocytom M87006🡪 **Genetisk testning utförd** [ ] **Ja.** **om ja, gå till fråga 3a** [ ] **Nej**

[ ] Sex-cord stroma tumör M85900

[ ] Malignt schwannom M95603

[ ] Malignt teratom M90803

[ ] Misstänkt malignt teratom M90801

[ ] Schwannom M95600

[ ] Ganglioneurom M94900

[ ] Haemangiosarkom M91203

[ ] Binjurelymfom

[ ] Binjurehematom

[ ] Normal binjure

[ ] Binjuremetastas

[ ] Komposit feokromocytom M87003 🡪 Genetisk testning utförd [ ] Ja [ ] Nej

[ ] Adenomatoid tumör

[ ] Annan benign binjuretumör

[ ] Andra maligna binjuretumörer

[ ] Annan diagnosis

**3a. Typ av gen (lokussyndrom)**

[ ] VHL (3p25.5)VHL

[ ] RET (10q11.2) MEN2

[ ] NF1 (17q11.2)NF1

[ ] SDHD (11q23)PGL1/CSS

[ ] SDHAF2 (11q12.2)PGL2/CSS

[ ] SDHC (1q23.3)PGL3/CSS

[ ] SDHB (1q36.13)PGL4/CSS

[ ] SDHA (5p15.33)PGL5/CSS

[ ] THEM127 (2q11.2)

[ ] MAX (14q23.3)

[ ] EPAS1 (2P21)PZS

[ ] EGLN2 (19q13.2)

[ ] EGLN1 (1q42.1)

[ ] FH (1q42.1)

[ ] MDH2 (7q11.23)

[ ] KIF1B (1p36.22)

[ ] MEN1 (11q13.1)

[ ] Annan🡪ange\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4. Största tumördiameter\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(mm/ mellan 10-300)**

**5. R re-sektion** [ ]  R0 [ ]  R1 [ ]  R2

**6. Cell-proliferation, Ki67**

[ ]  Utförd 🡪 Om Ja, ange % positiva celler\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(0-100)

[ ]  Data saknas

**7. Behandling p.g.a. binjureinsufficiens**

[ ]  Ja [ ]  Nej [ ]  Ingen data tillgänglig

**8. Onkologisk behandling (tidigare eller pågående)**

[ ]  Nej

[ ]  MIBG

[ ]  Mitotane

[ ]  Kemoterapi (cytostatika)

[ ]  Radioterapi

[ ]  RFA

[ ]  VEGF-EGFR-IGRF-1

**9. Biokemisk process (PASQ)**

[ ]  Komplett, ingen hypokalemi och normalt ARR

[ ]  Partiellt, Ingen hypokalemi och förhöjt ARR

[ ]  Inkomplett, hypokalemi eller förhöjt ARR eller båda

[ ]  Ej känt

**10. Normala postoperativa metanefriner**

[ ]  Ja [ ]  Nej

**11. Kliniskt utfall**

[ ] Komplett, normalt blodtryck utan medicinering

[ ] Delvis, oförändrat blodtryck med mindre medicinering eller lägre blodtryck med samma eller mindre medicinering

[ ] Inkomplett, oförändrat eller högre blodtryck med samma eller ökad medicinering

[ ] Ej känt

**12. Sjukdomsfri**

[ ]  Ja [ ] Nej

**13.** **Om avliden, dödsdatum** **[ ] [ ] [ ] [ ] -[ ] [ ] -[ ] [ ]** (**ÅÅÅÅ-MM-DD)**