# Uppföljningsplan efter behandlingsavslut (upp till 18 års ålder)

## Osteosarkom

* **Vid behandlingsavslut:** Hjärt-EKO, Blodstatus, diff, S-kreatinin och/eller S-Cystatin-C inklusive uppskattad filtration, Iohexol clearance, fullständigt elstatus, S-syra- basstatus, ASAT, ALAT, bilirubin, ALP, vitamin D, U-alb/krea, urinsticka.

Blodtrycksmätning

* **Vaccination**
  + enligt nationellt PM, högriskschema
* **Tandläkarbedömning**
  + vid 6 och 12 månader efter behandlingsavslut
* **Tillväxt/pubertet** (remittering till barnendokrin vid avvikelser)
  + Kontroll tillväxt/pubertet om prepubertal/pubertal var sjätte månad fram avslutad pubertet. Årlig kontroll av midjemått.
  + Flickor: årlig kontroll FSH, LH, från 8-9 års ålder, under pubertetsutvecklingen samt vid 18-års ålder. Kontroll känsligt östradiol och SHBG vid avvikelser.
  + Pojkar: Kontroll FSH, LH, testosteron, SHBG vid 18 års ålder
* **Hjärta:** Hjärt-EKO vart femte år samt inför 18 års ålder.
* **Njure:** Årligen upp till 5 år samt inför 18-års ålder: P-kreatinin, Cystatin C-GFR, U-alb/krea, U-sticka. Årlig blodtrycksmätning. Därefter: fortsatt kontroll med samma prover minst vart femte år med fortsatt årlig blodtrycksmätning
* **Lever:** ASAT, ALAT, bilirubin, vid 18 års ålder
* **Lungor:** Om lungkirurgi: spirometri (statisk, dynamisk, diffusionskap) vid ett tillfälle minst 2 år efter behandlingsavslut samt inför 18 års ålder. Årlig klinisk kontroll av lungfunktionen. Årlig influensavaccin. Viktigt att tillse fullgott skydd mot pneumokocker.
* **Hörsel**
  + Kontroll hörsel (audiometri) och balans vid behandlingsavslut samt efter 1,3 och 5 år.
* Vid skolsvårigheter, remiss rehabteamet/skola för utredning
* Individuell uppföljning vad gäller **ortopediska** biverkningar
* Uppföljningsmottagning barn vid (13-), 17 och 18 års ålder