

Cancercentrum, Hematologisksektion		Namn, pnr				
Uppföljning efter ALLOGEN stamcellstransplantation 1 mån - 9 mån						
Dag för transplantation:						
Kontroll, analys	Veckoprov	Månadsprov	1 mån	3 mån	6 mån	9 mån
Datum för besök						
Vikt, BT						
Blodstatus/neutrofila, CRP						
Blodstatus/diff, retikulocyter, CRP						
CyA (tills CyA är utsatt), PCR CMV/EBV						
ASAT, ALAT, GT, LD, ALP, Bilirubin tot+konj						
Natrium, Kalium, Krea, urea, glucos						
Mg, Ca.korr, albumin, urinsticka						
Ferritin, transferin, järn, IgG						
Homocystein, Folat, B12						
PK-INR, APTT						
TSH, T4						
Myelom: S-M-komponent, U-Elfores						
Chimerism i blod						
Chimerism i benmärg						
Blodgruppering, DAT						
BMP- utstryk och chimerism, ev. kromosomer*			Ev			
FISH och/eller PCR för MRD			Ev			
Spirometri						
Rtg pulm						
EKG						
Tandläk remiss						
Gynkonsult ev.						
Kurator,						
Dietist bevakning						
Onkologkonsult ev.						
Vaccination se Vaccinations PM						
Bedömn av kronisk GVHD						
Hudmott, samordning. (beställa tid tel 52804)						
Läkare skall bedöma typ av transportmedel						
<p>◆ <b>Sammanfatta i journal</b> aktuellt sjukdomsstatus och jämför med status före transpl.: relaps?, omfattning, lokal, datum för första relaps efter tx</p>			<p>◆ Karnofsky                      ◆ Konception efter tx                      ◆ Infektioner: tidpunkt, agens                      ◆ GVHD                      ◆ Sekundär malignitet                      ◆ Sekundär hemokromatos</p>			



