

Checklista placering tumörer

Det här bör alla göra:

- *Ronda egen patient.* När du är på avdelningsplacering förväntas du dagligen ronda åtminstone någon patient. Ett enkelt val är att ronda patienter som du själv skrivit in, men har du inte skrivit in någon får du ta ansvar för att läsa in dig extra på någon. Även om vi gör vårt bästa för att påminna avdelningsläkarna på den här punkten vet vi av erfarenhet att det ibland kräver initiativförmåga från er.
- *Sett en benmärgsbiopsi eller aspiration.* Det är inte säkert att det ska göras några benmärgspunktioner på avdelningen när du är där, men på blodmottagningen sker det varje dag. Märker du att du inte fått se detta så tala med din handledare.
- *Sett en cytostatikabehandling.* Sker hela tiden inom vår verksamhet, borde alla hinna se.
- *Sett och kontrollerat id och blodgrupp inför blodtransfusion.* Även detta sker flera gånger dagligen på avdelning och dagvård, men utförs ju vanligen inte av läkare. Se till att du får vara med sköterskan vid minst ett tillfälle.
- *Sett användandet av CVK/piccline/SVP.* Om du inte är välbekant med centrala infarter, be en sköterska visa och informera dig också om hur dessa ska skötas.
- *Beräkna näringsintag och delta i ordination av TPN.* TPN används flitigt på våra inneliggande patienter men det är inte alltid någon nyinsättning. Be avdelningsläkaren förklara principerna för hur vi beräknar och ordinerar TPN.
- *Deltagit i ordination av smärtlindring inklusive starka opioider.* Svåra smärtor är vanliga hos våra patienter så se till att fräscha upp dina kunskaper om lindring av cancersmärta.
- *Deltagit i ordination av antiemetika.* Även om det förekommer på flera håll kommer du sannolikt aldrig att se så mycket antiemetika som hos oss under din kandidattid.

Om du får möjlighet så passa på att:

- *Se en ascitestappning*
- *Se en pleuratappning*
- *Se en liqvorpunktion*
- *Se en ultraljudsledd eller CT-ledd biopsi*
- *Se en strålbehandling*
- *Delta i en dosplanering inför strålterapi*
- *Delta i ordination av cytostatika inklusive uträkning av kroppsytta och kreatininclearance*