



# Títol: Actualització en Limfoma de Hodgkin

Autora: Dra. Elena Rámila

Servei d'Hematologia

**Corporació Sanitària Parc Taulí**

Desembre 2009

- Abstract -

El Limfoma de Hodgkin, abans anomenat Malaltia de Hodgkin és una neoplàsia classificada com a Síndrome limfoproliferativa B amb unes característiques peculiars que la diferencien dels Limfomes no Hodgkinians.

Des de fa uns anys se sap que l'origen de la cèl·lula tumoral d'aquest limfoma (cèl·lula de Reed Stenberg) és el d'una cèl·lula limfoide (B en el 99% dels casos) situada en el centre germinal o immediatament després del centre germinal del gangli limfàtic.

Es tracta d'un Limfoma que es presenta freqüentment en un estadi inicial i que té una relació variable amb el virus d'Epstein-Barr. És una de les neoplàsies limfoides en la qual s'han assolit, principalment en estadis localitzats, uns percentatges de respostes més importants, però tot i així, queden moltes qüestions per resoldre.

Durant aquesta sessió es revisen aspectes relatius a la etiopatogènia del tumor, com és la relació amb el virus de l'Epstein Barr i el paper cada vegada més important que sembla tenir el microambient tumoral. Es comenten els factors pronòstics desenvolupats en els darrers anys que ens ajuden a estratificar els pacients en grups pronòstics i decidir el tractament més adient en cada cas. Posteriorment es fa una revisió del tractament estàndard d'aquest limfoma i quines respostes (en quant a supervivència lliure de progressió i supervivència global) s'obtenen. Es revisen les qüestions que encara no estan resoltes (fonamentalment la toxicitat a llarg termini en estadis localitzats i la millora de les respostes en estadis avançats) i les línies d'investigació que estan portant a terme els principals grups investigadors per tal de respondre a aquestes preguntes.

Finalment es presenta l'experiència pròpia del nostre centre amb una revisió dels pacients diagnosticats i tractats a l'Hospital de Sabadell amb aquest tipus de Limfoma durant els darrers 10 anys.