

Evolución del conocimiento del linfoma difuso de células grandes B

Norma Tartas

Instituto Alexander Fleming, Bs. As.

E-mail: ntartas@gmail.com



Conferencia Nacional
"Miguel Ángel Etcheverry"

HEMATOLOGÍA, Vol.17
Número Extraordinario
XXI CONGRESO
Octubre 2013

Los linfomas no Hodgkin son neoplasias del tejido linfoide, que expresan heterogeneidad de sub-tipos histológicos y de presentaciones clínicas. Desde las descripciones iniciales de la década del 50, hasta la clasificación actual de la OMS, se han sucedido numerosas clasificaciones anátomo patológicas de éstas malignidades.

El nombre de LDCG-B es un término abarcativo de entidades patológicas y clínicas heterogéneas, con diferentes perfiles de expresión genómica, fundamentalmente dependientes de la célula linfoide de origen y de los mecanismos de proliferación prevalentes, que originaron el tumor.

Si bien se trata de una patología agresiva, un número interesante de pacientes se cura en la actualidad con inmuno-quimioterapia.

La introducción del anticuerpo monoclonal anti-CD 20 marcó un hito fundamental en el tratamiento de ésta patología, su valor ha quedado demostrado en diferentes estudios multicéntricos.

La evaluación de la enfermedad residual después de la administración de esquemas de tratamiento

de primera línea, ha mejorado sensiblemente con la investigación por estudios de imágenes como la tomografía de positrones (PET).

El delineamiento de grupos pronósticos clínicos, ha aportado elementos que sustentan la racionalidad del empleo de estrategias terapéuticas de diferente agresividad.

Pese a los adelantos actuales un número sustancial de enfermos sigue sin lograr la curación, el desarrollo de nuevas drogas dirigidas contra nuevos blancos terapéuticos resulta promisorio.

Es muy importante integrar en nuestro país a los pacientes en estudios multicéntrico. Es fundamental lograr una evaluación consensuada de los enfermos, con revisión central de los preparados histológicos y de los estudios de imágenes para lograr un cambio significativo en el porvenir de aquellos pacientes con mal pronóstico. El incremento anual de los pacientes con LNH es una realidad mundial, la posibilidad de mejorar su pronóstico constituye un desafío para toda la comunidad médica, dedicada al tratamiento de ésta patología.