TPITH 28 MAÏOY 2019

13:30-14:00 Προσέλευση - Παρουσίες

Σ. Γιγάντες

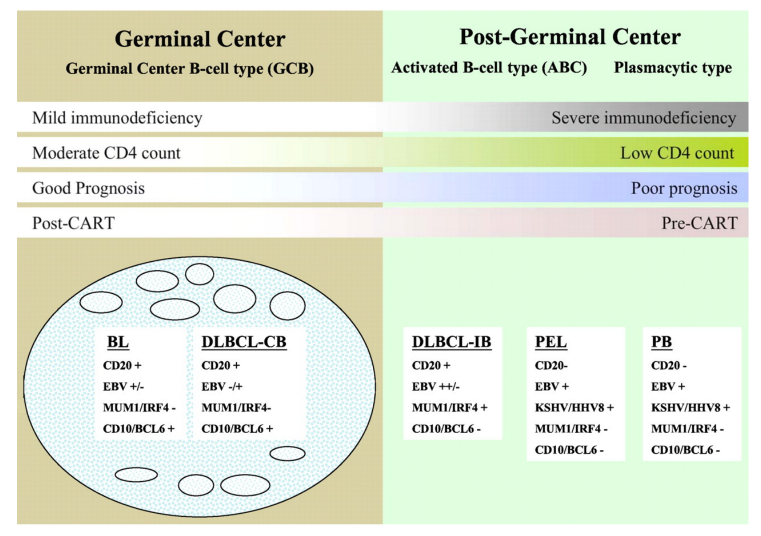
ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΛΕΜΦΩΜΑΤΑ - ΙΔΙΑΙΤΕΡΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ»

Λεμφώματα σε ανοσοκατεσταλμένους ασθενείς Συντονιστές. Μ. Μπακίρη, Θ. Αποστόλου

20ντοντοτές. Νι. Νιπακτρη, Ο. Αποστολοσ	
14:00-14:30	Λεμφώματα σε ασθενείς με HIV Χ. Γιατρά
14:30-15:00	Λεμφοϋπερπλαστικές διαταραχές μετά από μεταμόσχευση συμπαγών οργάνων Τ. Τζένου
15:00-15:20	Λεμφοϋπερπλαστικές διαταραχές μετά από μεταμόσχευση: Παρουσίαση ασθενούς με μη Hodgkin λέμφωμα μετά από μεταμόσχευση νεφρού Σ. Πλαβούκου
15:20-15:50	Λεμφοϋπερπλαστικές διαταραχές μετά από μεταμόσχευση: Αλλονενή μεταμόσχευση

προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων

A model for the histogenesis of HIV-associated lymphomas showing molecular and viral pathogenesis and DLBCL taxonomy.



Kieron Dunleavy, and Wyndham H. Wilson Blood 2012;119:3245-3255



Post-Transplantation
Lymphoproliferative Disorders in Adults

 Solid-organ and hematopoietic stem-cell transplants are widely used for various lifethreatening medical disorders. Prophylaxis against transplant rejection and graftversus-host disease is often immunosuppressive and can increase the risk of lymphoproliferative disease.