



ESAME PRESCRITTO	EVENTUALE ESAME DI APPROFONDIMENTO
Esami colturali	Identificazione e antibiogramma
EBV IgG - EBV IgM	EBV VCA IgM IF
Markers HBV HBsAg anti HBs anti HBc tot	anti HBc IgM HBeAg anti HBe HBsAg quantitativo
LUE screening	TPHA RPR RPR Titolato
Toxo IgG - Toxo IgM	Toxo IF Igtot Toxo IF IgM Toxo IgA Toxo IgG Avidity(se IgG>20UI)
Immunofenotipo linfocitario Immunofenotipo delle sottopopolazioni linfocitarie Bilancio delle sottopopolazioni linfocitarie Tipizzazione sottopopolazioni linfocitarie Bilancio immunologico Profilo immunologico	Studio sottopopolazioni linfocitarie – approfondimento Studio linfoproliferative B Studio fattori prognostici malattia linfoproliferativa B Studio linfoproliferative T Studio delle cellule NK Studio leucosi acuta mieloide Studio leucosi acuta linfoblastica Studio malattia minima residua Studio popolazioni leucocitarie del midollo osseo (mielogramma) Studio plasmacellule Valutazione clonalità linfociti B Studio sindromi mielodisplastiche
Test per Gammopatie monoclonali:  – Profili corrispondenti al quesito diagnostico in cui sono inseriti solo alcuni esami – Elettroforesi siero proteica – Proteina di Bence Jones – Test Anticorpi Onconeurali	Immunofissazione sierica Quantificazione componente monoclonale Dosaggio di IgG, IgA, IgM Bence Jones qualitativa Bence Jones quantitativa Catene leggere libere Proteine totali sieriche Immunoblot specifico per l'identificazione dell'antigene onconeurale