

Modulo BLOCCO INFORMATICO

Mod-LABU-06.01		
Rev. 0	Pagina 1 di 1	
Data: 26/05/2025		

SSD Laboratorio Ultraspecialistico Cod. 22027

Per informazioni dettagliate consultare la guida utente https://labultraspecialisticobs.altervista.org/

rei illioilliazioili dettaglia	ne consultare la guida di	ente <u>https://labultraspecialisticobs.aitervista.org/</u>	
Diagnosi	□ LAM □	APL (t(15;17) in giornata) □ LAL □ CML	
Sospetto diagnostico	□ PV □ TE □ MÈI Û MDS □ CLL Û MCL □ Altro		
Stato patologia	 □ Diagnosi □ TP1 □ Aferesi □ TP2 □ In terapia □ Termine terapia □ Recidiva □ Pre TMO □ Post TMO □ Follow up □ Altro 		
TEST DIAGNOSTICI EMATOLOGIA			
(sangue periferico e/o midollare)			
PROFILI			
☐ LAM Fit [FLT3, NPM1, t(15;17), inv(16), t(8;21) NGS LAM, WT1, Crio cell]			
□ LAM Unfit [FLT3, NPM1, WT1, IDH1/2, TP53, Crio cell] □ LAL [Ident. primer ASO1, t(9;22), t(4;11)]			
Per le modalità di crioconservazione compilare la sezione dedicata alla fine del modulo			
TEST DIAGNOS	MONITORAGGIO MRD EMATOLOGIA		
(sangue perife	rico e/o midollare) □ t(9;22) qualitativ	(sangue periferico e/o midollare)	
□ FLT3 D835	☐ JAK2 V617F qu	_ · · · · · · · · · · · · · · ·	
□ NPM1	□ CALR	□ t(15;17) quantitativo	
☐ t(15;17) qualitativo	□ MPL	☐ Inv(16) quantitativo^	
☐ Inv(16) qualitativo	□ NGS MPN	□ t(8;21) quantitativo^	
☐ t(8;21) qualitativo	□ UBA1		
☐ WT1 quantitativo	□ NGS MDS	□ WT1 quantitativo^	
□ IDH1/2	☐ Mutazioni IGHV	/ □ MRD ASO2^	
□ TP53	□ NGS CLL	□ PCR quantitativa	
☐ NGS LAM	☐ CXCR4	☐ BCR-ABL P210 quantitativo [^]	
☐ Ident. primer ASO1	☐ TCRB qualitativ	/O DCD ARL D100 quantitative^	
☐ t(4;11) qualitativo	☐ TCRG qualitativ	VO	
☐ Campione in standby		☐ JAK2 V617F quantitativo	
 * Il campione verrà accettato e processato in attesa di indicazioni sugli esami da inserire ^ Richiedibile anche su aferesi 			
CRIOCONSERVAZIONI EMATOLOGIA			
☐ Crioconservazione sangue midollare		☐ Pellet secco ☐ Pellet ASO1 ☐ Pellet TP53	
☐ Crioconservazione sa	angue periferico	☐ Guanidio ☐ DMSO ☐ Biorel	
☐ Crioconservazione siero			
FUNZIONALITÀ SISTEMA IMMUNITARIO MONITORAGGIO TERAPIA SM			
☐ Catene TCRBV spectratyping		☐ Quantificazione MXA	
☐ TRECs e KRECs			
□ Test di blastizzazione (solo su			
prenotazione chiamando al 8462/8466)			
MEDICO RICHIEDENTE (timbro, firma, recapiti telefonici)			
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE			