

VEQ 360°



Una risorsa indispensabile per confermare e migliorare la qualità di tutto il tuo laboratorio.



Catalogo 2025

[Centre Suisse de Contrôle de Qualité](#)
[Schweizerisches Zentrum für Qualitätskontrolle](#)
[Centro Svizzero di Controllo della Qualità](#)
[Quality Control Center Switzerland](#)

Programmi dedicati all'ematologia

Codice	Programma	Inchieste per anno	25-01	25-02	25-03	25-04	25-05	25-06	25-07	25-08	25-09	25-10	25-11	25-12
			06-gen	27-gen	24-feb	31-mar	28-apr	19-mag	23-giu	28-lug	25-ago	29-set	27-ott	01-dic
EMATOLOGIA E COAGULAZIONE														
G1 Emogasanalisi														
G1 G1	data spedizione		06-gen	27-gen	24-feb	31-mar	28-apr	19-mag	23-giu	28-lug	25-ago	29-set	27-ott	01-dic
	Emogasanalisi*	4		X		X			X			X		
		6		X		X	X		X			X		X
Bicarbonati, Bilirubina totale, Calcio ionizzato, Carbossiemoglobina, Cloruri, CO2 totale, Creatinina, Eccesso di basi, Ematocrito, Emoglobina totale, Glucosio, Lattato, Metaemoglobina, Ossiemoglobina, pCO2, pH, O2, Potassio, Saturazione sO2, Sodio, Urea														
HD Ematologia differenziale														
HD	data spedizione		06-gen	27-gen	24-feb	31-mar	28-apr	19-mag	23-giu	28-lug	25-ago	29-set	27-ott	01-dic
	Ematologia differenziale	4			X			X			X		X	
Vetrini colorati accompagnati da informazioni cliniche (conteggi, sesso ed età del/della paziente) Sg-Blasti, Sg-Granulociti immaturi, Sg-Promielociti, Sg-Mielociti, Sg-Metamielociti, Sg-Neutrofili totali, Sg-Neutrofili non segmentati, Sg-														
HE Ematologia														
HE4 HE6 HE12	data spedizione		06-gen	27-gen	24-feb	31-mar	28-apr	19-mag	23-giu	28-lug	25-ago	29-set	27-ott	01-dic
	Ematologia*	4			X			X			X		X	
		6			X		X	X			X		X	X
	12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ematocrito, Emoglobina totale, Eritrociti (conteggio), Leucociti (conteggio), Trombociti (conteggio), MCV, MCH, MCHC (HemoScreen®, ABX Micros®, Microsemi CRP®, Zybio Z3®)														
DL	Differenziazione automatica dei leucociti	4			X			X			X		X	
	Differenziazione automatica dei leucociti a 3 popolazioni, Differenziazione automatica dei leucociti a 5 popolazioni													

Codice	Programma	Inchieste per anno	25-01	25-02	25-03	25-04	25-05	25-06	25-07	25-08	25-09	25-10	25-11	25-12
			06-gen	27-gen	24-feb	31-mar	28-apr	19-mag	23-giu	28-lug	25-ago	29-set	27-ott	01-dic
RM4/RA4 RM6/RA6 RA12	Reticolociti	4			X			X			X		X	
6				X		X	X			X		X	X	
12		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Reticolociti-vevtrino per microscopio ottico, Qualità colorazione dei reticolociti, Qualità striscio dei reticolociti, Reticolociti-liquido per														
HD	Ematologia differenziale	4			X			X			X		X	
Programma sviluppato secondo le raccomandazioni della Società Svizzera di Ematologia (SSE) Vetrino colorato MGG														
COA4 COA6	Coagulazione	4			X			X			X		X	
6				X		X	X			X		X	X	
Fibrinogeno, Tempo di tromboplastina INR* (CoaguChek® XS, Hemochron®, Mission®, LabPad®, microINR®, microINR expert®, Xprecia®, LumiraDx®, i-STAT®), Tempo di tromboplastina parziale, Tempo di trombina														
D4 D6	D-Dimero	4			X			X			X		X	
6				X		X	X			X		X	X	
D-Dimero, D-Dimero test qualitativo														
VS	VES	4			X			X			X		X	
Velocità di eritrosedimentazione (Alifax®, i SED®)														
BC Biologia molecolare - Emostasi														
BC	data spedizione		06-gen	27-gen	24-feb	31-mar	28-apr	19-mag	23-giu	28-lug	25-ago	29-set	27-ott	01-dic
	Biologia molecolare - Emostasi	2			X						X			
Programma realizzato in collaborazione con il RfB (Referenzinstitut für Bioanalytik) Fattore II, Fattore V (Leiden), Metilene tetraidrofolato reductasi (MTHFR)														