



(utilizzo riservato esclusivamente alle situazioni di totale interruzione dei servizi informatici)

Reparto	Ora	Data	Medico richiedente

Ematologia		Esito	Intervallo di riferimento		Unità di misura
<input type="checkbox"/>	Sg-Esame Emocromocitometrico	*Vedi allegato	Maschi	Femmine	
<input type="checkbox"/>	Sg-Reticolociti	Vedi allegato			
<input type="checkbox"/>	Liquido cefalorachidiano	Vedi allegato			
<input type="checkbox"/>	Sg-Emogasanalisi arteriosa	Vedi allegato			
<input type="checkbox"/>	Sg-Emogasanalisi venosa	Vedi allegato			
<input type="checkbox"/>	Sg-Calcio ionizzato		1,12 - 1,27	1,12 - 1,27	mmol/L
<input type="checkbox"/>	Sg-Lattato		0,5 - 1,6	0,5 - 1,6	mmol/L
<input type="checkbox"/>	Sg-Carbossemoglobina		0,0 - 2,0	0,0 - 2,0	%
<input type="checkbox"/>	Sg-Metaemoglobina		0,0 - 1,5	0,0 - 1,5	%
<input type="checkbox"/>	Test di Falcizzazione	<input type="checkbox"/> negativo <input type="checkbox"/> positivo <input type="checkbox"/> dubbio			
Coagulazione		Esito	Intervallo di riferimento		Unità di misura
<input type="checkbox"/>	P-Tempo di protrombina (PT) INR		Maschi	Femmine	
<input type="checkbox"/>	P-Tempo di protrombina (PT) Ratio		0,80 - 1,20	0,80 - 1,20	
<input type="checkbox"/>	P-Tempo di tromboplastina parziale attivata (APTT) Sec		0,80 - 1,20	0,80 - 1,20	
<input type="checkbox"/>	P-Tempo di tromboplastina parziale attivata (APTT) Ratio		24,0 - 36,0	24,0 - 36,0	secondi
<input type="checkbox"/>	P-Fibrinogeno		0,80 - 1,20	0,80 - 1,20	
<input type="checkbox"/>	P-Antitrombina		200 - 450	200 - 450	mg/dL
<input type="checkbox"/>	P-D-dimero (età ≤ 50 anni)		80 - 120	80 - 120	% attività
<input type="checkbox"/>	P-D-dimero (età > 50 anni)		≤ 500	≤ 500	ug/L FEU
<input type="checkbox"/>			< età in anni x10	< età in anni x10	
Fattori della coagulazione		Esito	Intervallo di riferimento		Unità di misura
<input type="checkbox"/>	Fattore VIII		Maschi	Femmine	
<input type="checkbox"/>			50-150	50-150	% attività
Farmaci Anticoagulanti		Esito	Intervallo di riferimento		Unità di misura
<input type="checkbox"/>	P-Eparina a basso PM (anti Xa)		Maschi	Femmine	
<input type="checkbox"/>	P-Apixaban (anti Xa)	(concentrazioni osservate per dosaggio 5 mg bid)	profilassi 0,2 - 0,4 terapia 0,5 - 1,00		kU/L
<input type="checkbox"/>	P-Edoxaban (anti Xa)	(concentrazioni osservate per dosaggio 60 mg od)	picco 59 - 321 valle 22 - 230		ug/L
<input type="checkbox"/>	P-Rivaroxaban (anti Xa)	(concentrazioni osservate per dosaggio 20 mg od)	picco 125 - 317 valle 10 - 62		ug/L
<input type="checkbox"/>	P-Dabigatran (tempo di trombina diluito)	(concentrazioni osservate per dosaggio 150 mg bid)	picco 184 - 419 valle 6 - 137		ug/L
<input type="checkbox"/>			picco 117 - 275 valle 39 - 143		ug/L
Farmaci		Esito	Intervallo di riferimento		Unità di misura
<input type="checkbox"/>	P-Carbamazepina		Maschi	Femmine	
<input type="checkbox"/>	P-Fenitoina		5,0 - 12,0	5,0 - 12,0	mg/L
<input type="checkbox"/>	P-Fenobarbitale		10 - 20	10 - 20	mg/L
<input type="checkbox"/>	P-Teofillina		15 - 40	15 - 40	mg/L
<input type="checkbox"/>	P-Acido valproico		10 - 20	10 - 20	mg/L
<input type="checkbox"/>	P-Digossina		50 - 100	50 - 100	mg/L
<input type="checkbox"/>	S-Litio		0,90 - 2,00	0,90 - 2,00	ug/L
<input type="checkbox"/>	S-Vancomicina		0,30 - 1,30	0,30 - 1,30	mmol/L
<input type="checkbox"/>			basale 5 - 10 picco 30 - 40		mg/L
<input type="checkbox"/>	P-Acetaminofene	Tossicità: >150 ug/mL, 4 ore dopo la somministrazione Tossicità: >40 ug/mL, 12 ore dopo la somministrazione	10-30	10-30	ug/mL
<input type="checkbox"/>	P-Salicilati	Dosaggio tossico > 35	10-30	10-30	mg/L
Test rapido molecolare Influnet		Esito	Intervallo di riferimento		Unità di misura
<input type="checkbox"/>	SARS	<input type="checkbox"/> non rilevato <input type="checkbox"/> rilevato	Maschi	Femmine	
<input type="checkbox"/>	INFLU A	<input type="checkbox"/> non rilevato <input type="checkbox"/> rilevato			
<input type="checkbox"/>	INFLU B	<input type="checkbox"/> non rilevato <input type="checkbox"/> rilevato			
<input type="checkbox"/>	RSV	<input type="checkbox"/> non rilevato <input type="checkbox"/> rilevato			

Guida alla compilazione:

- 1) Il Reparto richiedente deve dotarsi del presente modulo in previsione di situazioni di emergenza
- 2) per richiedere i singoli parametri il Richiedente dovrà barrare il simbolo ☐
- 3) * la formula leucocitaria nell'adulto viene eseguita solo su esplicita richiesta del medico.