

Coagulazione

coordinato dal Teaching Hospital di Sheffield

COAGLIV1	Livello 1 (screening test)	PROGRAMMA COMPLETO 6 invii annui
	PT/INR: Quick's one-stage method	6 campioni annui
	PT/INR: Capillary reagent method	6 campioni annui
	Prothrombin Time for diagnosis	4 campioni annui
	Activated Partial Thromboplastin Time	6 campioni annui
	Thrombin Time	2 campioni annui
	Heparin dosage assessment (APTT for UFH)	2 campioni annui
	Heparin assay (anti-Xa assay for LMWH)	2 campioni annui
	Fibrinogen estimation (Clauss)	4 campioni annui
	D-Dimer	4 campioni annui

COAGLIV2	Livello 2	PROGRAMMA COMPLETO 6 invii annui
	Factor II Assay	2 campioni annui
	Factor V Assay	2 campioni annui
	Factor VII Assay	2 campioni annui
	Factor VIII:C Assay	4 campioni annui
	Factor IX:C Assay	2 campioni annui
	Factor camp. X Assay	2 campioni annui
	Factor camp. XI Assay	2 campioni annui
	Factor camp. XII Assay	2 campioni annui
	Von Willebrand Factor Antigen Assay	2 campioni annui
	VWF: RiCof (Activity) Assay	2 campioni annui
	VWF Collagen Binding Assay	2 campioni annui
	Antithrombin Antigen Assay	4 campioni annui
	Antithrombin Activity Assay	4 campioni annui
	Protein C Antigen Assay	4 campioni annui
	Protein C Activity Assay	4 campioni annui
	Protein S Total and Free Antigen Assay	4 campioni annui
	Protein S Activity Assay	4 campioni annui
	APC Resistance Plasminogen Assay	4 campioni annui

COAGLAC Lupus Anticoagulant 1 o 2* camp. x 2 invii

COAGFVIII Factor VIII Inhibitor 1 o 2* camp. x 2 invii

COAGFXIII Factor XIII Assay 1 o 2* camp. x 2 invii

* Il numero dei campioni inviati potrà variare, a scelta di UK-NEQAS, in funzione di eventuali variazioni di interesse scientifico per lo schema.

NPTEQA	Near Patient Testing	PROGRAMMA COMPLETO
	PT/INR	PT/INR 1 camp. x 4 invii
	ACT	ACT 1 camp. x 4 invii

DOAC	Anticoagulanti orali	PROGRAMMA COMPLETO	
COADAB	Dabigatran	Dabigatran	1 camp. x 4 invii
COARIV	Rivaroxaban	Rivaroxaban	1 camp. x 4 invii
COAAPI	Apixaban	Apixaban	1 camp. x 4 invii
COAEDO	Edoxaban	Edoxaban	1 camp. x 4 invii
FVLEQA	Factor V Leiden	FVL, P20210A	1 camp. x 3 invii
HS10	Homocysteine assay	Homocysteine	1 camp. x 4 invii
ROTEM	Viscoelastometric POCT ROTEM	CT, Angle, CFT, A10, A20, MCF at 30 minutes	1 camp. x 3 invii
TEG	Viscoelastometric POCT TEG	R, Angle, K, MA at 30 minutes CT	1 camp. x 3 invii
ADAMTS	ADAMTS13 Assay	ADAMTS13	1 camp. x 2 invii