

<p>Data wydania: 01.12.2018 r.</p>	<p>Pracownia Chemii Klinicznej Zakładu Patologii i Diagnostyki Laboratoryjnej Centrum Onkologii – Instytut, im. M. Skłodowskiej-Curie, Warszawa Nr Rejestru KIDL 0557 Tel. 22 546 22 30, e-mail: zchk@coi.pl</p>
--	---

Lista wykonywanych badań laboratoryjnych: Laboratorium Koagulologii

Materiał do badań: <i>OSOCZE KRWI ŻYLNEJ</i>	
Nazwa testu	Metoda oznaczania/analizator
Czas protrombinowy (PT) *wskaźnik protrombinowy (WSK) *aktywność protrombiny (AKTP) *INR	Metoda wykrzepialna ACL 300 /500
Czas kaolinowo-kefalinowy (APTT)	Metoda wykrzepialna / ACL 300 /500
Czas trombinowy (TT)	Metoda wykrzepialna / ACL 300 /500
Fibrynogen	Klasyczna metoda Clauss'a: / ACL 300 / 500
Antytrombina III (ATIII)	Metoda chromogenna / ACL 300 / 500
D-Dimer	Metoda immunoturbidymetryczna / ACL 300 / 500 Metoda referencyjna immunoenz.ELFA / Vidas
Białko C	Metoda chromogenna / ACL 300 / 500
Czynnik V	Metoda wykrzepialna / ACL 300
Czynnik VII	Metoda wykrzepialna / ACL 300
Czynnik VIII	Metoda wykrzepialna / ACL 300
Czynnik X	Metoda wykrzepialna / ACL 300
Czynnik XII	Metoda wykrzepialna / ACL 300
FDP	Metoda lateksowa / manualna
Czynnik Von Willebranda antygen (vW ag)	Metoda immunologiczna / ACL 300
Czynnik Von Willebranda aktywność (vW akt.)	Metoda immunologiczna / ACL 300
Kraążący antykoagulant	Metoda wykrzepialna, wyliczeniowa / ACL 300 /500

Szczegółowa informacja o stosowanych metodach analitycznych dostępna w Laboratorium Koagulologii, tel. 22 546 21 47.