

## Protokol č. 1

### Kalibrace a praktické provedení základních koagulačních vyšetření PT, APTT a FBG na poloautomatickém koagulometru

Jméno:

Obor:

Datum:

Ročník:

#### 1) Principy stanovení

- PT:

- APTT:

- FBG:

#### 2) Odběr a manipulace s materiálem:

#### 3) Přístroje a pomůcky:

#### 4) Spotřební materiál:

#### 5) Reagencie:

#### 6) Pracovní postup:

- PT:

- APTT:

- FBG:

7) Kalibrace:

8) Kontroly kvality:

9) Hodnocení výsledků a referenční rozmezí testů:

10) Výsledky:

11) Závěr:

**Protokol č. 2**

**Interpretace výsledků rutinních testů - PT, APTT, FBG, TT, AT, D-Dimery**

Jméno:

Obor:

Datum:

Ročník:

• **Pacient 1:**

Test:	PT			APTT		FBG (g/l)	TT (sec.)	AT (%)	Di- Dimery (mg/l)
	sec.	INR	R	sec.	R				
Výsledek:									

Zhodnocení a doplňující vyšetření:

Závěr:

• **Pacient 2:**

Test:	PT			APTT		FBG (g/l)	TT (sec.)	AT (%)	Di- Dimery (mg/l)
	sec.	INR	R	sec.	R				
Výsledek:									

Zhodnocení a doplňující vyšetření:

Závěr:

• **Pacient 3:**

Test:	PT			APTT		FBG (g/l)	TT (sec.)	AT (%)	Di- Dimery (mg/l)
	sec.	INR	R	sec.	R				
Výsledek:									

Zhodnocení a doplňující vyšetření:

Závěr:

• **Pacient 4:**

Test:	PT			APTT		FBG (g/l)	TT (sec.)	AT (%)	Di- Dimery (mg/l)
	sec.	INR	R	sec.	R				
Výsledek:									

Zhodnocení a doplňující vyšetření:

Závěr:

- **Pacient 5:**

Test:	PT			APTT		FBG (g/l)	TT (sec.)	AT (%)	Di- Dimery (mg/l)
	sec.	INR	R	sec.	R				
Výsledek:									

Zhodnocení a doplňující vyšetření:

Závěr:

**Protokol č. 3**

**Vyšetření agregace trombocytů**

Jméno:

Obor:

Datum:

Ročník:

1) Abstrakt:

2) Princip:

3) Odběr a manipulace s materiálem:

4) Reagencie:

5) Pracovní postup:

6) Výsledky:

Induktor:	ADP 5	ADP 10	Kolagen 2	Kolagen 5	Epinefrin	Ristocetin
Amax (%)						
Desagregace (%)						
Slope (%/min)						
Doba latence (sec.)						

7) Hodnocení výsledků a referenční rozmezí:

8) Závěr:

**Protokol č. 4**

**Monitorování antitrombotické léčby**

Jméno:

Obor:

Datum:

Ročník:

**1) Léčba antagonisty vitamínu K**

Abstrakt:

Princip:

Výsledky:

Vzorek č.	PT			APTT	
	sec.	R	INR	sec.	R
1					
2					
3					
4					
5					

Závěr:



## 2) Léčba LMWH

Abstrakt:

Princip:

Výsledky:

Vzorek č.	antiXa - kIU/l
1	
2	
3	
4	
5	

Závěr:

## 3) Léčba UFH

Abstrakt:

Princip:

Výsledky:

Vzorek č.	PT			APTT		TT
	sec.	R	INR	sec.	R	sec.
1						
2						
3						
4						
5						

Závěr:

#### 4) Léčba NOAC

Abstrakt:

Princip:

Výsledky:

Vzorek:		PT			APTT		TT
1.	lék:	sec.	R	INR	sec.	R	sec.
	konc.						
2.	lék:	sec.	R	INR	sec.	R	sec.
	konc.						
3.	lék:	sec	R	INR	sec.	R	sec.
	konc.						
4.	lék:	sec	R	INR	sec.	R	sec.
	konc.						
5.	lék:	sec	R	INR	sec.	R	sec.
	konc.						

Závěr: