

---

# OBSAH

## I. TEORETICKÝ ÚVOD / DIAGNOSTIKA

<b>1</b>	<b>Fyziologické repetitorium</b> .....	11
1.1	Teorie koagulační aktivace.....	11
1.2	Inhibiční mechanismy koagulace.....	16
1.3	Fibrinolytický systém.....	17
<b>2</b>	<b>Laboratorní diagnostika</b> .....	19
2.1	Základní principy hodnocení koagulačních testů.....	20
2.2	Viskoelastometrická vyšetření.....	21
2.3	Stanovení specifické koagulační diagnózy.....	23

## II. KRVÁČIVÉ STAVY

<b>3</b>	<b>Trombocytopenie a trombocytopatie</b> .....	27
3.1	Trombocytopenie ze snížené trombocytární produkce.....	27
3.2	Trombocytopenické purpury ze zvýšené sekvestrace trombocytů.....	28
3.3	Trombocytopenické purpury ze zvýšené trombocytární destrukce.....	29
3.4	Hereditární trombocytopatie.....	48
3.5	Získané trombocytopatie.....	52
<b>4</b>	<b>Koagulopatie</b> .....	54
4.1	Hemofilie.....	54
4.2	Von Willebrandova choroba.....	58
4.3	Deficity ostatních koagulačních faktorů.....	63
4.4	Specifické inhibitory koagulačních faktorů.....	69

---

### III. TROMBOFILNÍ STAVY

<b>5</b>	<b>Vrozené trombofilní stavy</b> .....	77
5.1	Deficit antitrombinu (AT-III) .....	77
5.2	Deficit proteinu C nebo S .....	78
5.3	Mutace genu pro protrombin .....	80
<b>6</b>	<b>Získané trombofilní stavy</b> .....	81

### IV. HEMOSTÁZA A TĚHOTENSTVÍ

<b>7</b>	<b>Koagulační změny během těhotenství</b> .....	85
7.1	Koagulační změny během těhotenství .....	85
7.2	Koagulační změny po porodu .....	86
<b>8</b>	<b>Trombocytopenie v těhotenství</b> .....	87
<b>9</b>	<b>Management těhotenství u vrozených deficitů koagulačních faktorů</b> .....	88
9.1	Von Willebrandova choroba .....	88
9.2	Hemofilie A a B .....	88
9.3	Ostatní deficity koagulačních faktorů .....	90
	<b>Přehled koagulačních faktorů</b> .....	91
	<b>Literatura</b> .....	92
	<b>Přehled použitých zkratk</b> .....	93
	<b>Seznam ilustrací</b> .....	95
	<b>Rejstřík</b> .....	96