

<b>ESF projekt „Od fyziologie k medicíně“</b> .....	<b>2</b>
<b>A) Endoskopie na začátku 21. století</b> .....	<b>5</b>
<b>1. Historie</b> .....	<b>5</b>
<b>2. Oblasti endoskopie</b> .....	<b>7</b>
<b>3. Typy endoskopů</b> .....	<b>9</b>
3.1. Flexibilní endoskopy.....	9
3.2. Rigidní endoskopy.....	13
3.3. Kapslová endoskopie.....	14
<b>4. Vyšetřovací a léčebné metody v gastroenterologii</b> <b>16</b>	
4.1. Jícen.....	16
4.2. Žaludek.....	28
4.3. Duodenum.....	35
4.4. Tenké střevo.....	39
4.5. Tlusté střevo.....	40
4.6. Konečník.....	47
<b>5. Vyšetřovací a léčebné metody v chirurgii</b> .....	<b>48</b>
5.1. Laparoskopie.....	48
5.2. Artroskopie.....	51
5.3. Bronchoskopie.....	52
5.4. Thorakoskopie.....	52
5.5. Vyšetření v urologii.....	53
<b>B) Kardiopulmonální resuscitace</b> .....	<b>59</b>
<b>1. Z historie KPR</b> .....	<b>59</b>
<b>2. Současnost KPR</b> .....	<b>65</b>
2.1. Základní KPR.....	66
2.2. Zvláštnosti KPR u dětí.....	69
2.3. Ukončení resuscitace.....	70
2.4. Kdo by měl resuscitaci umět poskytnout.....	70
<b>C) Septické stavy</b> .....	<b>73</b>