

<b>A.:</b>	<b>KPR a prvá pomoc</b>
1.	KPR a reťaz prežitia
2.	Zastavenie obehu a život ohrozujúce arytmie, defibrilácia
3.	Zabezpečenie priechodnosti dýchacích ciest bez pomôcok a s pomôckami
4.	Základná neodkladná resuscitácia dospelých
5.	Základná a rozšírená neodkladná resuscitácia novorodencov, dojčiat a detí
6.	Rozšírená neodkladná resuscitácia dospelých, lieky pri KPR a ich aplikačné cesty
7.	Prvá pomoc pri topení a pri úraze elektrickým prúdom
8.	Prvá pomoc pri anafylaxii
9.	Akútne otravy – prvá pomoc, eliminačné postupy
10.	Eticko-právne otázky KPR a intenzívnej medicíny

<b>B.:</b>	<b>Anestéziológia</b>
1.	Predanestetické vyšetrenie a príprava pacienta pred operáciou
2.	Premedikácia. Riziko anestézie. Anestetický záznam
3.	Monitorovanie pacienta počas anestézie
4.	Inhalačná anestézia
5.	Intravenózna anestézia, sedácia
6.	Periférne nervové blokády a pomôcky pre lokalizáciu
7.	Farmakológia lokálnych anestetík, liečba toxickej reakcie
8.	Anestézia pre ambulantné výkony
9.	Zvláštnosti anestézie detí
10.	Zvláštnosti anestézie pri traume
11.	Liečba akútnej a chronickej bolesti
12.	Ošetrovanie pacienta po anestézii v zotavovacej miestnosti

<b>C.:</b>	<b>Intenzívna medicína</b>
1.	Indikácie prijatia na OAIM, zlyhávanie vitálnych funkcií
2.	Šok všeobecne, 4 patofyziologické formy, základné zásady liečby
3.	Liečba kyslíkom. Akútna respiračná nedostatočnosť
4.	Syndróm systémovej zápalovej odpovede (SIRS), sepsa
5.	Diferenciálna diagnostika bezvedomia. Kraniocerebrálne poranenia
6.	Polytrauma, krvné straty a ich náhrada. Infúzna liečba
7.	Parenterálna výživa a enterálna umelá výživa
8.	10 pozoruhodných momentov z histórie anestéziológie a intenzívnej medicíny