



Cooperation

- Implementation of certain intensive care elements to common therapeutic wards
- High-flow oxygenation new features for infectious disease specialists
- Laboratory screening and efficacy evaluation
- Tocilizumab, Hormones



Diagnostics

- interstitial pneumonia
- Covid-19
- Or Pneumocystis carinii pneumonia?







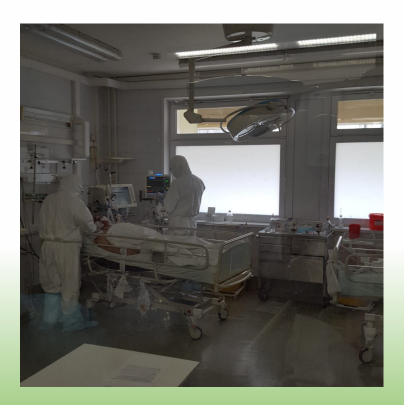
- Criteria for transfer in ICU
- Emergency admittance
- The need of 24h monitoring
- Providing care for non-Covid19 patients







- Indications for mechanical ventilation
- Issues that we faced
- Pros
- Cons





Prone position

- Why do we need it?
- Issues that we faced
- Prone position and mechanical ventilation



Coagulopathy, thrombosis

- Clinical features
- Anticoagulation therapy
- Additional treatment methods
- Results





Extracorporeal techniques

- Selective techniques
- Hemodialysis
- Combination of certain techn





№ А/К ФИО:	16874 Диагноз:				Отделение: <i>ОАРИТ</i> Направил(а) на анализ:			
Пол: Биоматериал:	Другое		Возраст:	45	 Палата: Дата взятия:			
	Аналит		Результат	Ед.изм.	Референсные значения	Примечание		
иохимия кров	u		National Control					
Калий			7,2*	ммоль/л	3,5 — 5,1			
Лактатдегидрогеназа			64,3	Ед/л	0,0 — 248,0			
Креатинкиназа (СК)			9,4	Ед/л	0,0 — 171,1			
Общий белок			12,0*	г/л	66,0 — 83,0			
Альбумин			5,5*	г/л	35,0 — 52,0			
Альфа-амилаза			1,5*	Ед/л	28,0 — 100,0			
Аланинаминотрансфераза			6,2	Ед/л	0,0 — 50,0			
Аспартатаминотрансфераза			29,0	Ед/л	0,0 — 50,0			
Щелочная фосфатаза			26,6*	Ед/л	30,0 — 120,0			
Билирубин общий			16,4	мкмоль/л	5,0 — 21,0			
Билирубин прямой			14,4*	мкмоль/л	0,0 — 3,4			
Мочевина			28,7*	ммоль/л	2,8 — 7,2			
Креатинин			293,7*	мкмоль/л	58,0 — 110,0			
ормоны и онк	омаркеры							
Кортизол			11,37	мкг/дл	3,66 — 19,42			
Миоглобин			88,1*	мг/л	15,8 — 85,7			
ормоны и онк	омаркеры							
Интерлейки	н 6		13	Ед/мл	0 — 35			



№ A/K	16874 A	(Marhos: N 3	Отделение: <i>ОАРИТ</i> Направил(а) на анализ:			
Пол: Биоматериал:	Мужской Другое	Возраст:	45	Палата:		
	Аналит	Результат	Ед.изм.	Референсные значения	Примечание	
юхимия крови				3,5 — 5,1		
Калий		6,5*	ммоль/л			
Лактатдегидрогеназа		29,0	Ед/л	0,0 — 248,0		
Креатинкиназа (СК)		4.2	Ед/л	0,0 — 171,1		
Общий белок		6,0*	г/л	66,0 — 83,0		
Альбумин		2,2* 9,4*	r/n	35,0 — 52,0		
	Альфа-амилаза		Ед/л	28,0 — 100,0		
Аланинаминотрансфераза		3,5	Ед/л	0,0 — 50,0		
	нотрансфераза	14,0	Ед/л	0,0 — 50,0		
Щелочная ф		9,6*	Ед/л	30,0 — 120,0	The Edward	
Билирубин общий		8,2	мкмоль/л	5,0 — 21,0		
Билирубин і		7,2*	мкмоль/л	0,0 — 3,4		
Мочевина		26,1*	ммоль/л	2,8 - 7,2		
Креатинин		265,7*	мкмоль/л	58,0 — 110,0		
рмоны и онко	маркеры		MISSIAN DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA			
Кортизол		6.42	мкг/дл	3,66 — 19,42		
Миоглобин		65,9	мг/л	15,8 — 85,7		
ормоны и онко	маркеры				The last of the last	
Интерлейкин		11	Ед/мл	0 — 35		

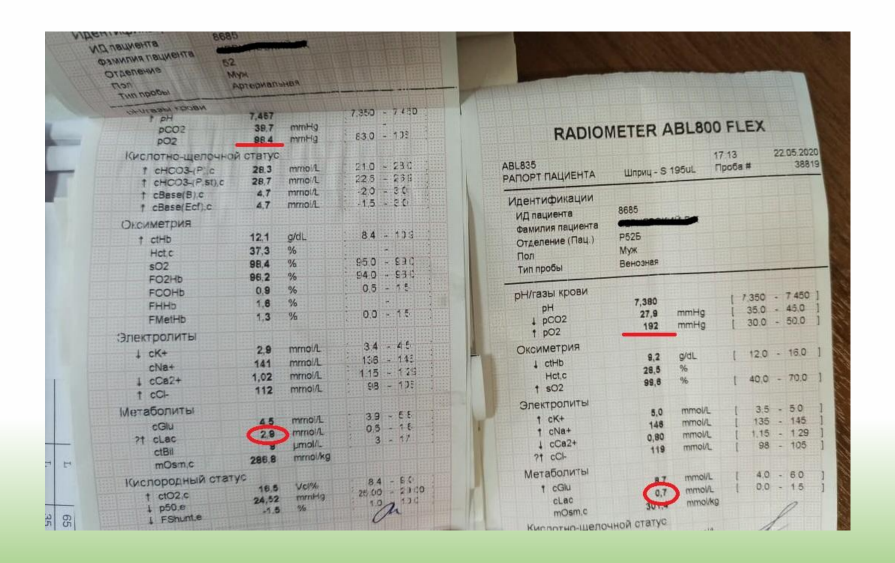


Миоглобин	>4 057,0	784,5	896,1	780,5	1 491,6	1 268,2	3 142,9	2 757.6	157,9
Тропонины						0.04		0,03	
Д-димер		1 046	990	462	482	836	1 523	912	713
Д-димер h	>5 000,00		- 3 - 44	100					
IL6	>1 581	339	205	229	341	208	2 900	55	75
Прокальцитонин	53,43	26,72	24,73	21,42	12,83	21,28	7,66	3,97	1,76



Utilization of oxygenated saline enteral solution (OSES) in complex intensive care of respiratory insufficiency associated with Covid19 pneumonia

















Thank you for your attention