



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КОЛЛЕГИИ
ВЕТЕРИНАРНЫХ
СПЕЦИАЛИСТОВ

Наш путь к протоколу лечения сепсиса

Артем Павлюченко

Директор Образовательного центра Коллегии ветеринарных специалистов

Врач отделения анестезии, реанимации и интенсивной терапии клиники «Белый Клык»

Вице-президент АНО Институт развития ветеринарной интенсивной терапии, анестезии и реанимации «ВИТАР»

Сделано по СЛР в 2017 году

- Перевод стандарта RECOVER-2012
- Адаптация с учетом данных 2012-2017 гг.
- Разработка плакатов

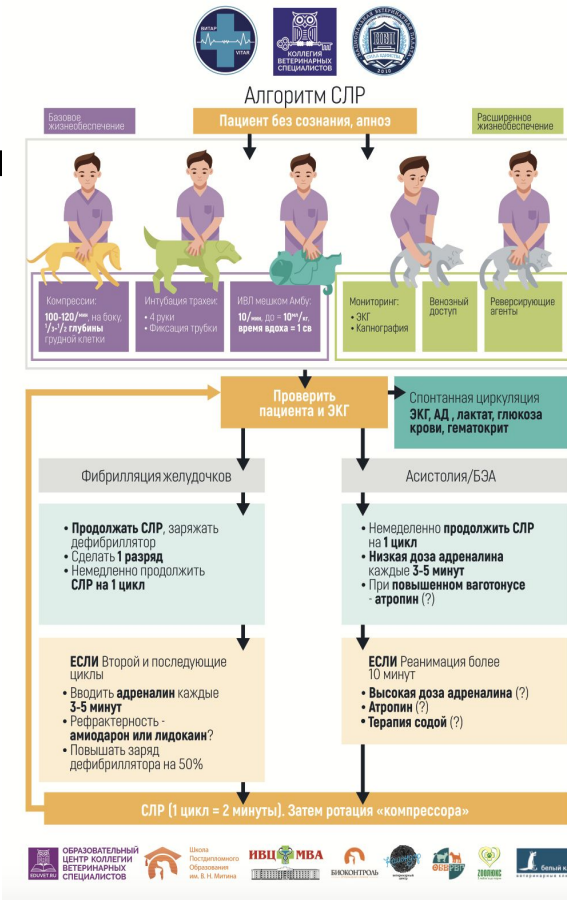
Сделано по СЛР в 2017 год

- Перевод стандарта RECOVER-2012
- Адаптация с учетом данных 2012-2017 гг.
- Разработка плакатов



Дозы препаратов для сердечно-легочной реанимации, мл

Доза	Вес, кг	1	2,5	3,5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	
Остановка сердца															
Адреналин 0,01% Разведенный	0,01 мг/кг	0,1	0,25	0,35	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	
Адреналин 0,1% Разведенный	0,1 мг/кг	0,1	0,25	0,35	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	
Атропин 0,01% Разведенный	0,03 мг/кг	0,5	1	1,4	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	
Атропин 0,1% Не разведенный								1	1,2	1,4	1,6	1,8	2		
Антиаритмики															
Кордарон 5%, мл	5 мг/кг	0,1	0,25	0,35	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	
Лидокаин 1% Разведенный - Собакам	2 мг/кг	0,2	0,5	0,7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Лидокаин 1% Разведенный - Кошак	0,5 мг/кг	0,1	0,25	0,35	0,5	1	1,5								
Прочие															
Кальция глюконат 10%	100 мг/кг	1	2,5	3,5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	
Магния сульфат 25%	25 мг/кг	0,1	0,3	0,5	0,6	1	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	
Сода 5%, мл	1 экв/кг	1,6	4	6,5	8	17	25	33	42	50	58	66	75	83	
Низкообъемный болюс инфузии – не более 2-3 болюсов															
Кристаллоиды, мл	10 мл/кг	10	25	35	50	100	150	200	250	300	350	400	450	50	
Коллоиды, мл	3-5 мл/кг	5	10	12	15	40	60	80	100	125	140	150	175	200	
Дефибрилляция монофазная															
Наружная [Дж]	2-10 Дж/кг	10	20	30	50	100	100	200	200	300	300	300	300	360	
Внутренняя [Дж]	0,2-1 Дж/кг	1	2	2	3	5	10	20	20	20	30	30	30	30	
Дефибрилляция бифазная															
Наружная [Дж]	2-4 Дж/кг	2	6	10	15	30	50	75	75	100	150	150	150	150	
Внутренняя [Дж]	0,2-0,4 Дж/кг	1	1	1	2	3	5	6	8	9	10	15	15	15	



Наш путь к протоколу сепсиса

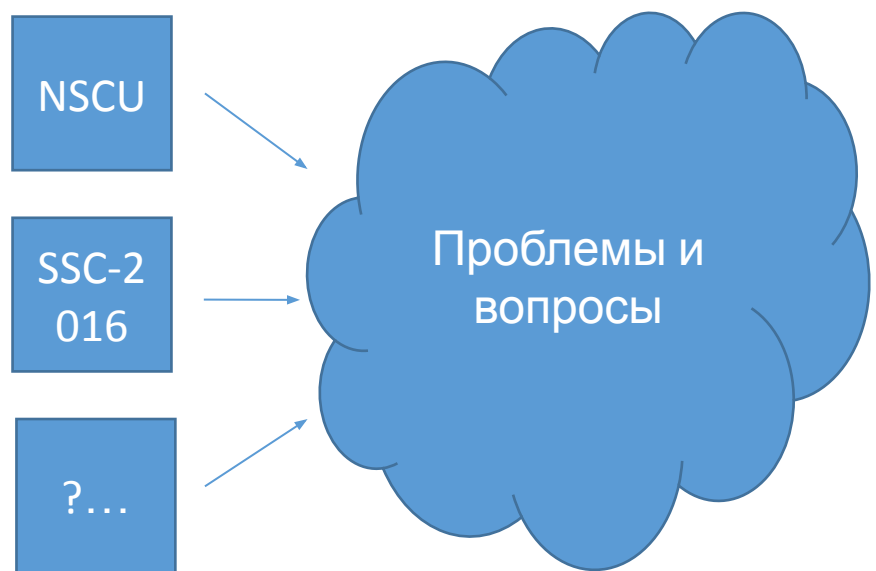
1. Научиться оценивать качество исследований
Конец 2017-начало 2018 гг.

2. Сделать качественный литобзор и свести его к клиническим рекомендациям

В течение 2018-2019 гг.

1. Провести свои исследования, отвечающие на вопросы, на которые нет ответа

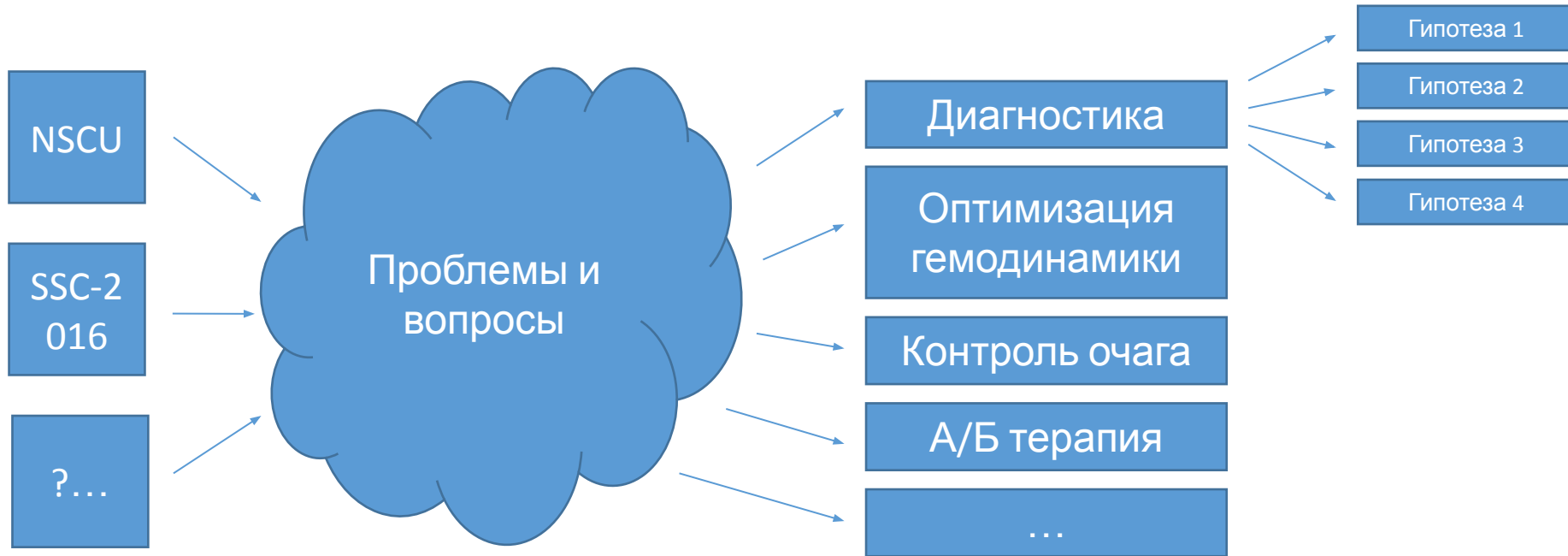
Этапы работы над протоколом



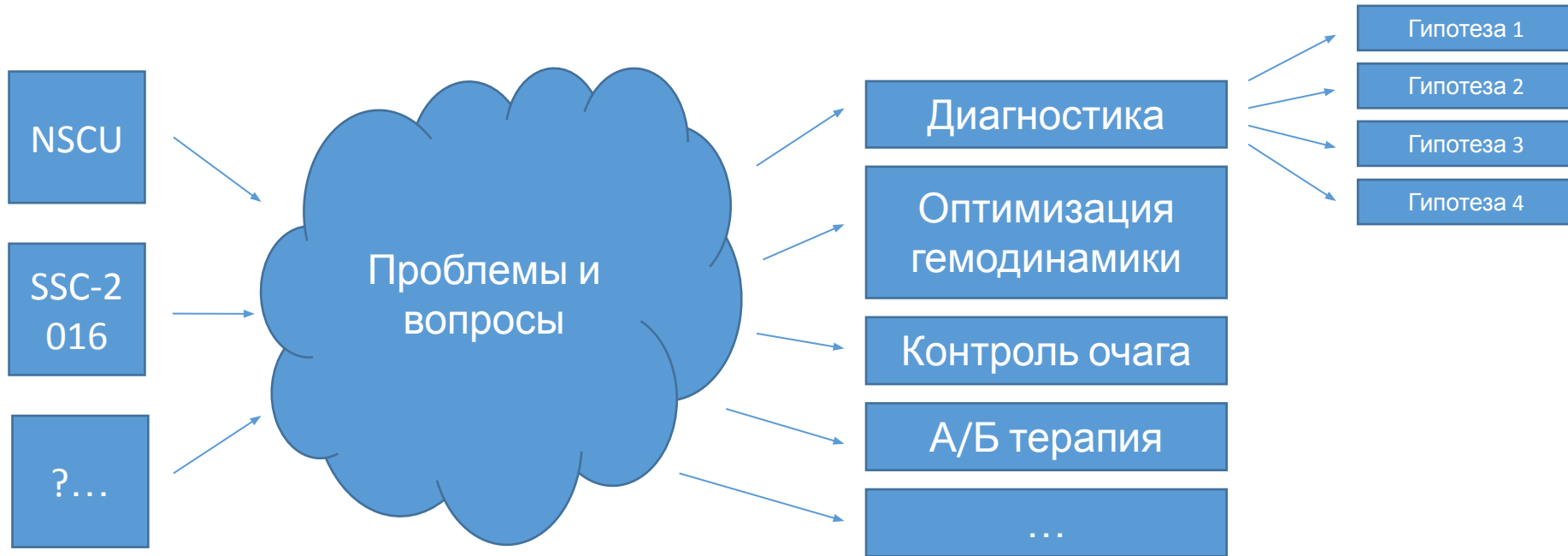
Этапы работы над протоколом



Этапы работы над протоколом



Этапы работы над протоколом



Разработка и формализация правил обработки информации
(источники, критерии оценки, представление информации)

Этапы работы над протоколом



Разработка и формализация правил обработки информации (источники, критерии оценки, представление информации)

Этапы работы над протоколом



Разработка и формализация правил обработки информации (источники, критерии оценки, представление информации)

Спасибо за внимание и добро
пожаловать!

- pavluchenko@gmail.com