## III Всероссийский форум «Россия - территория заботы»

## 4 ДЕНЬ/1 НОЯБРЯ 2020 Зал № 1

	Зал № 1		
9.00 – 10.30	КЛИНИКА УПРАВЛЕНИЯ СТАРЕНИЕМ И ПРОФИЛАКТИКИ ВОЗРАСТ-АССОЦИИРОВАННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Председатели: И.Д. Стражеско, Д.А. Каштанова		
	Концепция создания клиники, принципы организации, структура	И.Д. Стражеско	
	Роль питания и метаболизма в обеспечении здорового долголетия	Н.В. Герасимова	
	Микробиота кишечника и здоровое долголетие	Д.А. Каштанова	
	Самоконтроль состояния здоровья с помощью носимых устройств	Т.В. Пырков	
10.30 – 10.45 Перерыв			
10.45 – 12.15	УРОКИ ДОЛГОЖИТЕЛЕЙ Председатели: И.Д. Стражеско, Д.А. Каштанова		
	Супердолгожители - генетика или достижение медицины?	А.П. Есакова	
	Персонализированная медицина и генетика	А.О. Резник	
	Портрет московского долгожителя	К.А. Ерусланова	
	Анализ микробиоты у столетних	Д.А. Каштанова	
	12.15 — 12.30 Перерыв		
12.30 -14.00	ПЕРЕДОВЫЕ РУБЕЖИ ГЕРОНТОЛОГИИ Председатели: И.Д. Стражеско, А.Ю. Ефименко		
	Обновление и старение клеток: поиск новых мишеней для терапии возраст-ассоциированных заболеваний	А.Ю. Ефименко	
	Возрастные изменения липидов мозга	Ф.Е. Хайтович	
	Микробиота кишечника: роль в развитии воспаления и нарушений метаболизма	Д.Г. Алексеев	
	Запрограммированное старение: pro и contra	М.В. Скулачев	
	14.00 — 14.15 Перерыв		
14.15 –15.45	ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ГЕРИАТРИЧЕСКИХ СИНДРОМОВ В РОССИИ Председатель: Е.В. Фролова		
	Распространённость недостаточности питания и выявление факторов, влияющих на изменение нутритивного статуса по данным исследований Хрусталь и Эвкалипт	Е.В. Фролова	
	Распространённость синдрома старческой астении и его влияние на 10-летнюю выживаемость и функциональный статус в зависимости от используемой диагностической модели по данным исследований Хрусталь и Эвкалипт	А.В. Турушева	
	Распространенность снижения когнитивных функций среди лиц старше 65 лет в зависимости от используемых диагностических шкал по данным исследований Хрусталь, Эвкалипт и ТриМ	Т.А. Богданова	
	Новые данные о распространенность синдрома недержания мочи и его взаимосвязи с показателями физического и психического здоровья у пожилых людей по данным исследований Хрусталь и Эвкалипт	А.В. Турушева	