



Уважаемые коллеги!

Вы держите в руках очередной шестой номер журнала Российского кардиологического общества. Традиционно он посвящается вопросам эпидемиологии и профилактики в кардиологии. Неслучайно такие самостоятельные направления кардиологической науки объединяются вместе в одном номере, ведь именно современное развитие клинической эпидемиологии и предопределяет возможность создания и внедрения в практику научно обоснованных программ профилактики как факторов риска, так и различных нозологических форм, включая их доказательств результативности на практике.

Начать обращение к читателям хочется с экспертного документа, который на первый взгляд не очень соответствует эпидемиологической и профилактической тематике журнала, так как посвящен классификации инфаркта миокарда 2 типа. Однако именно терминология, установление и формулировка диагноза при ИМ 2 типа определяют в конечном счете многие вопросы лечения и вторичной профилактики при этом заболевании, в отношении которых в настоящее время существует много нерешенных вопросов. Согласованное мнение экспертов по многим из них и приводится в публикации.

Большой эпидемиологический блок научных работ номера представляют статьи посвященные трудным вопросам организации и выполнения подобных исследований (ЭССЕ-2), полученным результатам (наличие гендерных различий питания

населения РФ, отрицательный вклад когнитивных нарушений и сниженной мышечной силы в увеличение сердечно-сосудистой смертности в РФ у лиц в возрасте 55 лет и старше) как в крупных российских (ЭССЕ-РФ), так и в региональных исследованиях факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний — в Москве (включая самооценку здоровья), Рязанской области (МЕРИДИАН-РО), Казани (в очень большой выборке амбулаторных пациентов без ИБС), у мужчин трудоспособного возраста в открытой популяции Тюмени. Часть работ касается эпидемиологических аспектов при различных кардиологических заболеваниях (условия возникновения инфаркта миокарда в Сибирском регионе — программа ВОЗ “MONICA-psychosocial”, распространенности ИБС среди работающего населения Новосибирска, ИБС и сахарного диабета 2 типа — в популяции азербайджанского населения, артериальной гипертензии — в Рязанской области (ЭПОХА).

Особый интерес вызывает статья, посвященная эпидемиологии тромбоэмболии легочной артерии, заболевания, которое за последнее десятилетие буквально “ворвалось” в число прогрессивно растущих по частоте встречаемости заболеваний, нередко заканчивающееся смертельным исходом

Оригинальной представляется работа из Санкт-Петербурга, посвященная созданию и первичной оценке болезнь-специфического опросника по исходам, сообщаемым больными артериальной гипертензией. А в разделе Мнение по проблеме интересным выглядит описание редкого клинического случая наследственного транстиретинового амилоидоза. В журнале читатель также найдет и ряд других, не менее интересных с научной и практической точки зрения публикаций.

Обращает на себя внимание Обзор литературы по коморбидности двух казалось бы мало взаимосвязанных заболеваний, как артериальная гипертензия и желчнокаменная болезнь, а также клинические рекомендации Европейского общества кардиологов (2018г) по лечению сердечно-сосудистых заболеваний при беременности, переведенные на русский язык.

Начать же знакомится с номером предлагаю с юбилейной статьи, посвященной 90-летию юбилею одного из величайших кардиологов нашей страны и мира — Евгения Ивановича Чазова.

В заключении благодарю всех авторов представленных публикаций, благодаря которым выпускаемый номер получился разнообразным по тематике и очень интересным по содержанию.

С уважением,
профессор Якушин Сергей Степанович