

Уважаемые читатели,

наиболее значимой задачей при ведении пациентов с предиабетом является профилактика перехода данного патологического состояния в сахарный диабет. В статье "*Предиабет: проблемы диагностики и лечения начальных нарушений углеводного обмена в условиях реальной клинической практики (по данным амбулаторного регистра "ПРОФИЛЬ")*" изучена частота начальных нарушений углеводного обмена в когорте пациентов амбулаторного регистра. Результаты свидетельствуют о неполной диагностике предиабета и крайне низком проценте назначения лекарственной терапии.

Марцевич С. Ю. и соавт. представили результаты госпитального этапа проспективного регистра острого коронарного синдрома без подъема сегмента ST в региональном сосудистом центре (CONTRAST). Авторы показали, что частота нестабильной стенокардии как исхода острого коронарного синдрома существенно превышала частоту инфаркта миокарда без подъема сегмента ST. При постановке окончательного диагноза врачи в большей степени ориентировались на данные анамнеза, тяжесть клинического состояния больных, изменения на электрокардиограмме и эхокардиографии, выраженность изменений при коронарографии. Данные о содержании кардиоспецифического тропонина реже принимались во внимание.

В разделе "*Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза*" размещена публикация, в которой *Шепель Р. Н. и соавт.* оценили региональную динамику и вариабельность стандартизованных коэффициентов смертности от различных форм хронической ишемической болезни сердца в Российской Федерации и ее субъектах в 2014-2023 гг. Результаты свидетельствуют о необходимости уточнения клинических критериев отдельных форм хронической ишемической болезни сердца.

В этом же разделе *Калинина А. М. и соавт.* представляют первый опыт оценки изменения поведенческих факторов риска в процессе дистанционного сопровождения без участия медицинского специа-



листа, осуществляющего углубленное профилактическое консультирование. Полученные данные будут способствовать дальнейшему развитию и адаптации цифровых профилактических решений для самоконтроля.

В статье "*Нейросетевой анализ связей факторов риска с фатальным событием в зависимости от продолжительности проспективного наблюдения*" авторы сравнивают значимость факторов риска для проспективного наблюдения сроком 10, 20, 30 и 40 лет. Обнаружено, что нейросетевой прогноз вероятности фатального события достигает максимальной информативности к 30 годам проспективного наблюдения.

В номере также опубликованы материалы заседаний Совета по терапевтическим наукам: "*Достижения российской детской ревматологии*" и "*Ключевые научные достижения в области гастроэнтерологии: итоги 2024 года*".

Приятного чтения,
Главный редактор,
д.м.н., профессор, академик РАН
Драпкина Оксана Михайловна