



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КУЗБАССА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОБЛЕМ  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
КУЗБАССКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО КАРДИОЛОГОВ

Одобрено Комиссией по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО

## НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА

### «ОТБОР ПАЦИЕНТОВ НА КОРОНАРОГРАФИЮ»

#### ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ЦЕЛЬ И ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Образовательной целью мероприятия является систематизация знаний врачей в вопросах направления пациентов на высокотехнологичную помощь и внедрение в повседневную практику современных лечебно-династических алгоритмов применения реваскуляризации миокарда у пациентов с сердечно-сосудистой патологией, в соответствии с клиническими национальными рекомендациями.

По итогам участия в ОМ, слушатели смогут правильно осуществлять диагностический процесс и маршрутизацию пациентов нуждающихся в коронарографическом обследовании, корректно интерпретировать результаты полученные данные инструментальных обследований и использовать их для выбора оптимальной тактики ведения пациентов.

**05 АПРЕЛЯ 2023, КЕМЕРОВО**

**15.00-16.45**

#### **ОТБОР ПАЦИЕНТОВ НА КОРОНАРОГРАФИЮ**

Кашталап Василий Васильевич – доктор медицинских наук, доцент, заведующий отделом клинической кардиологии;

Федорова Наталья Васильевна – кандидат медицинских наук, заведующий консультативно-диагностическим отделением.

**16.45-17.00**

#### **ДИСКУССИЯ**

Председатель программного Комитета,  
академик РАН, д.м.н.,  
профессор, директор НИИ КПССС

О.Л. Барбараш

## АДРЕС МЕРОПРИЯТИЯ

<https://events.webinar.ru/14631393/2119587299>

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем  
сердечно-сосудистых заболеваний»

г. Кемерово, Сосновый бульвар, 6

## КОНТАКТНОЕ ЛИЦО

**Зверева Татьяна Николаевна**

к.м.н., начальник научно-образовательного  
отдела НИИ КПССЗ (Кемерово)  
тел. +7-904-378-05-33  
e-mail: [zvertn@kemcardio.ru](mailto:zvertn@kemcardio.ru)

## ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ МЕРОПРИЯТИЯ

<https://events.kemcardio.ru/event/124>