

Оптическая томография

когерентная



В.В. Плечев, И.Е. Николаева, И.В. Бузаев, И.Г. Загитов, Р.Ю. Рисберг, Б.А. Олейник, И.Е. Яманаева
Республиканский кардиологический центр, Уфа, Россия

На страницах 49-60 журнала «**Международный журнал интервенционной кардиологии**» рассказаны возможности использования оптической когерентной томографии для изучения состояния коронарного кровотока, при планировании и проведении чрескожных вмешательств на коронарных артериях, в том числе при стентировании, и для прогнозирования их результатов.

[скачать pdf с сайта журнала](#)

[скачать pdf](#)