

Атеросклероз остается ведущей причиной сердечно-сосудистых заболеваний и фатальных событий. Но что, если его можно не просто лечить, а предотвратить с помощью «вакцины»?

Image



Атеросклероз остается ведущей причиной сердечно-сосудистых заболеваний и фатальных событий. Но что, если его можно не просто лечить, а предотвратить с помощью «вакцины»?

Как изменится подход к терапии и профилактике? Об этом — в новом видео «Вакцина» от атеросклероза: терапевтическая парадигма липидологии будущего. Рассказывает доктор медицинских наук, профессор Карпов Юрий Алексеевич.

Теги

- Кардиология

Source URL:

<https://www.pro.novartis.ru/therapeutical-areas/cardiology/Inclisiran-FAQ/ateroskleroz-ostae-tsya-vedushchey-prichinoy-serdechno-sosudistyh-zabolevaniy-i-fatalnyh-sobytiy-no-cto-esli-ego-mozhno-ne-prosto-lechit-a-predotvratit-s-pomoshchyu-vakciny>