

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.

## «Вакцина» от атеросклероза: терапевтическая парадигма липидологии будущего.

**Карпов Юрий Александрович –**

доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела ангиологии ФГБУ «НМИЦ Кардиологии» Минздрава России



Только для медицинских и фармацевтических работников. Для распространения на территории РФ в местах проведения медицинских или фармацевтических выставок, семинаров, конференций и иных подобных мероприятии и в предназначенных для медицинских и фармацевтических работников специализированных печатных изданиях

**VIDEO**

### **Source URL:**

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