



Предотвратите рак!

Несмотря на то, что 1-е место в мире (пока!) занимает смертность по причине сердечно-сосудистых заболеваний, все боятся совсем другого – **рака**. Потому что он скоротечен, он беспощаден, не зависит от возраста. И его трудно выявить на ранних стадиях, когда человеку ещё можно помочь.

Пройдите тестирование на приборе МЭТСИС* в Красноярске!

Это позволит вам:

- Обнаружить или исключить онкологические и предонкологические процессы.
- Подобрать индивидуальную программу профилактики онкозаболеваний.

Тестирование проводит врач анестезиолог-реаниматолог, диетолог-нутрициолог, специалист в области восстановительной медицины Иванов Евгений Владимирович.

В настоящее время основное направление врачебной деятельности – реабилитация онкологических больных.

Запись на тестирование – в Информационных Центрах АРГО



Для получения максимальной пользы тестирования необходимо прослушать лекционный курс «Рак. Не ждём приговора. Знаем и умеем профилактировать.»

24 ноября 2018 года с 11.00 до 13.00

**Рак. Не ждём приговора. Знаем и умеем профилактировать.
Часть 2.**

Ещё больше полезной информации о питании, поведении, защите!

Место проведения: ул. Матросова, 2 (АМАКС Сити), 1 этаж, Конференц-зал.
Вход по билетам. Приобретайте в Информационных Центрах АРГО.



1-ю часть курса (Май 2018) можно посмотреть по QR-коду или ссылке: <https://yadi.sk/i/ip5i328E3X3Cw7>

* Прибор МЭТСИС, позволяющий обнаружить рак на сверхранней стадии его формирования, создал Кутушов Михаил Владимирович – профессор, доктор медицинских наук, заслуженный врач РФ, больше 30 лет занимающийся вопросами профилактики и лечения онкологии.

Теория профессора Кутушова заключается в том, что в основе злокачественного процесса лежат нарушение пространственной укладки (фолдинга) протейнов (белков), вызываемого искусственными молекулами (токсинами) и искусственными электромагнитными излучениями от современных приборов: компьютеров, мобильных телефонов и т.п.

Принцип действия прибора: все клетки, ткани и органы колеблются в конкретном частотном режиме: в норме – это один режим, при различных патологиях – другие режимы. Раковые структуры и гомеостат (очаги симметрии) также излучают волны в определённом режиме. При совпадении частоты тестера, настроенного на раковые структуры, и частоты раковых структур организма, возникает резонанс. При этом сопротивление в электрической цепи падает, соответственно падает и стрелка прибора. Прибор МЭТСИС имеет три вида тестеров, настроенных на онкологический, предонкологический и нормальный белки.