

# **Антикоагулянты: определение и назначение**

Антикоагулянты представляют собой лекарственные препараты, препятствующие образованию тромбов в полостях сердца и кровеносных сосудах. К ним относятся варфарин, дабигатран, апиксабан и др. Прием этих лекарственных препаратов приводит к потере способности крови сворачиваться и образовывать сгустки. Антикоагулянты применяются для лечения пациентов, имеющих высокие риски возникновения тромбоэмболических осложнений.

## **Назначение**

Прием антикоагулянтов при лечении аритмии или иного заболевания сердца и сосудов – эффективная защита от инсульта. Для того чтобы эффект был максимальным, необходимо посоветоваться со своим лечащим врачом – он назначит такую дозу препарата, при которой кровь не будет образовывать тромбы, но сможет свернуться при порезе или ином ранении. Известно, что превышение рекомендуемой дозы может спровоцировать кровотечение. В целях определения наиболее подходящей для пациента дозировки варфарина врач с периодичностью в несколько недель назначает ему анализы с определением МНО, при помощи которых можно определить степень свертываемости.

## **Противопоказания**

Антикоагулянты часто назначаются пациентам с аритмией, пороками сердца, атеросклерозом коронарных артерий и иными заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Однако существует ряд противопоказаний для их приема. В частности, указанные лекарственные препараты нельзя употреблять беременным и кормящим женщинам. Также антикоагулянты следует применять с осторожностью больным, имеющим высокий риск кровотечения.