

## Пресс-релиз

**26 октября 2023 года в 15.00 в информационном агентстве «ТАСС» по адресу ул. Добролюбова 2а, офис 305, состоится пресс-конференция, посвященная Всемирному дню борьбы с инсультом.**

В пресс – конференции примут участие:

**Барбарич Владимир Борисович** – к.м.н., главный специалист по организации сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области, заместитель главного врача по координации деятельности регионального сосудистого центра ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №1»;

**Марущак Анастасия Андреевна** – к.м.н., заведующая неврологическим отделением Регионального сосудистого центра ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №1»;

**Шалыгина Лада Станиславовна** – к.м.н., заместитель министра здравоохранения Новосибирской области.

29 октября - Всемирный день борьбы с инсультом. Инсульт – острое нарушение мозгового кровообращения, сопровождающееся внезапным нарушением мозговых функций. В 2004 году Всемирная организация здравоохранения объявила инсульт глобальной эпидемией. В 2006 году была создана Всемирная организация по борьбе с инсультом (WorldStrokeOrganization, WSO), которая учредила Всемирный день борьбы с инсультом. Мероприятия в рамках Всемирного дня объединяют усилия представителей науки, здравоохранения, социальных служб в борьбе с этим заболеванием, имеют большое информационное и образовательное значение: повышение осведомленности населения о проблеме инсульта, профилактических мерах, важности правильного и своевременного оказания первой и специализированной помощи.

Ранее инсульт считали заболеванием пожилых людей, однако в последнее время все чаще фиксируются инсульты у молодых людей, подростков и даже детей. Факторы риска развития инсульта: повышенное артериальное давление, высокий уровень холестерина, сахарный диабет, нарушение сердечного ритма, избыточный вес, курение, малоподвижный образ жизни, стрессы.

Задача по снижению смертности от сердечно-сосудистых заболеваний - одна из ключевых в сфере здравоохранения Новосибирской области.

Поэтому в Новосибирской области уделяется особое внимание созданию сети Региональных сосудистых центров и первичных сосудистых центров, предназначенных для оказания круглосуточной специализированной лечебно-диагностической помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения и острым коронарным синдромом по профилям «нейрохирургия», «рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение».

Оснащение Региональных сосудистых центров позволяет не только моментально диагностировать сердечно-сосудистую катастрофу, но и в максимально короткие сроки провести хирургическую коррекцию для восстановления кровоснабжения в сосудах сердца и головного мозга.

*Приглашаем представителей СМИ обсудить вопросы профилактики, ранней диагностики и лечения нарушений мозгового кровообращения в пресс-центре ИА «ТАСС».*