



very important person важно интересно полезно

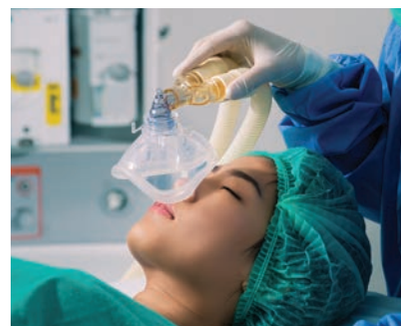


Клиническое исследование российского противоопухолевого препарата

Минздрав РФ выдал разрешение на клиническое исследование безопасности и предварительной эффективности российского экспериментального противоопухолевого препарата алофаниб. В исследовании, которое пройдет в клиниках Москвы, Санкт-Петербурга, Омска и Ростова-на-Дону, примут участие больные метастатическим раком желудка, не ответившие на стандартные методы лечения. Алофаниб – первый аллостерический ингибитор рецептора фактора роста фибробластов FGFR2. Этот рецептор, участвующий в запуске процесса клеточного деления, роста и распространения опухолей, имеется у клеток многих злокачественных новообразований. В отличие от разрабатываемых в настоящее время интраклеточных ингибиторов FGFR2, алофаниб блокирует внеклеточную часть рецептора, которая не меняет свою структуру вследствие мутаций. Таким образом, эффективность терапии не зависит от появления тех или иных изоформ FGFR2. Данный подход к терапии онкологических заболеваний признан инновационным и запатентован компанией «Русфармтех» в России, странах ЕАЭС, США, Европейском союзе, Японии и Китае.

Медицинские газы исключат из системы маркировки ЛС

Минпромторг России выступил с инициативой об исключении медицинских газов из системы мониторинга движения лекарственных препаратов. Ведомством подготовлены соответствующие поправки в федеральное законодательство. Необходимость такого шага связана с тем, что идентификаторы, используемые в системе маркировки, неотделимы от упаковок лекарственных препаратов. Однако для первичной упаковки медицинских газов используется обратная тара – баллон, а вторичная упаковка у них отсутствует. В такой ситуации использовать для идентификации медицинских газов маркировку, уникальную для каждой упаковки, не представляется возможным, в том числе по соображениям технической безопасности. Кроме того, не существует международного опыта маркировки медицинских газов средствами идентификации, отмечают в министерстве.



Аптечные пункты выдачи лекарств в «Пятерочке»

Компания X5 OMNI, почтовый сервис X5 Retail Group, подписала с компаниями «Медэкспорт – Северная Звезда» и «Здравсервис» соглашение о сотрудничестве, предусматривающее открытие 950 аптечных пунктов выдачи интернет-заказов в магазинах «Пятерочка». Договор рассчитан в период до 2025 года. Согласно сообщению пресс-службы продуктового ретейлера, аптечные пункты будут открываться на условиях долгосрочной аренды. Доставка заказов в них будет осуществляться X5 OMNI с использованием логистической инфраструктуры X5. Соглашение предусматривает релокацию значительного количества аптек компании в соседние «Пятерочки». В руководстве X5 пояснили, что компания не намерена открывать новые аптеки из-за повышенной сложности управления ими. В то же время она стремится увеличить количество аптек в своих магазинах, поскольку такое соседство удобно для покупателей. Делать это планируется за счет привлечения партнеров, для которых аптечный бизнес является профильным.