

В РАМКАХ CPhI СОСТОЯЛАСЬ ВЫСТАВКА INNORASC-2014



Д. Териш, Д. Херманн, Е. Голубчикова, М. Майер «Stoelzle»



К. Мерц, «Schott»



С. Кунико и А. Марчи, «Palladio Zannini»



П. Дж. Торти, «Aptar pharma»



М. Хедман, «Aurena Laboratories»

Компания **Штольцле** предлагает широкий ассортимент стандартных и персонализированных под Заказчика флаконов для фармацевтической продукции, как коричневого, так и бесцветного стекла, типа стекла III. Два из заводов Штольцле производят исключительно фармацевтическую стеклянную тару: головной офис «Штольцле-Оберглас» в Австрии и Чешский завод «Штольцле Юнион» – эти заводы производят стеклянную упаковку под строгим контролем производства и в соответствии со всеми регулирующими нормами.

На стенде компании **SCHOTT** заказчики смогли оценить продукцию adaptiQ™, которая позволяет безопасно зафиксировать 100 флаконов в специальном гнезде упаковки и обеспечить доставку в фармацевтическую компанию в стерильном контейнере. Благодаря патентованному дизайну, все действия по обработке могут быть выполнены без извлечения флаконов из упаковки, даже если речь идет о сублимационной сушке, взвешивании и закрывании. Также были представлены стеклянные шприцы предварительного наполнения syriQ™ InJentle. Это превосходная система доставки для чувствительных биотехнологических препаратов. В них препарат контактирует только со стеклом и резиной, как и при хранении во флаконах, что снижает риск взаимодействия сложного состава компонентов препарата с упаковкой, а значит повышает безопасность пациентов.

Представители компании **Palladio Zannini** рассказали нам о строящемся в Обнинске заводе по производству упаковки для фармацевтической и косметической продукции. Строительство данного завода в наукограде позволит создать более 100 новых рабочих мест. Компания рассчитывает закончить строительство к концу 2015 года и будет производить такие упаковочные материалы, как коробки, самоклеящиеся этикетки, печатный алюминий для блистерной упаковки и др.

Компании **Aptar pharma** и **Aurena** представляют Клапанные упаковочные системы (BOV) обеспечивают идеальную защиту от внешних воздействий для широкого спектра фармацевтических продуктов, таких как жидкости, гели, кремы и лосьоны. Кроме того, эта технология упаковки обеспечивает легкое и удобное применение, что высоко ценится пациентами и потребителями. Более подробно о данной технологии читайте статью «Активная упаковка для фармацевтической продукции» в разделе «Фармацевтическая упаковка».

О. Лухменеву, «ОлАннап», мы встретили на стенде индийского партнера «Piramal Glass» – производителя литого стекла для фармацевтики. Компания производит темные и бесцветные флаконы для жидких пероральных препаратов, банки для таблеток, флаконы для инъекций из стекла I, II и III гидролитических классов. **Hubert De Backer**, второй производитель, которого представляет «ОлАннап» в России, специализируется на производстве пластмассовых дозирующих систем, аппликаторов, ветеринарных инъекторов.

Немецкую компанию **НРТ** в России представляет «Эректон». На стенде были продемонстрированы функциональные системы фармуупаковки, в том числе крышки с защитой вскрытия детьми. В их дизайне учитывается тот факт, что маленькие дети, как правило, не могут координировать два движения, в данном случае нажатие и поворот крышки. А данные крышки предполагают как раз одновременное выполнение этих двух действий. Также компания «Эректон» уже на протяжении почти 20 лет является представителем **Datwyler** - одного из мировых лидеров по производству резиновых изделий и алюминированных по производству резиновых изделий и алюминиевых алюминио-пластиковых колпачков для фарминдустрии.

Фирма **Aero Pump GmbH** специализируется на разработке и производстве распылительных и дозирующих систем для фармацевтической и косметической промышленности. Благодаря передовым разработкам, превосходному качеству выпускаемой продукции и современному дизайну, распылители и капли фирмы Aero Pump находят широкое использование для медикаментов для носовой, ротовой полости, а также кожного распыления.

Томас Хаузер, компания **West**, специализируется на первичной упаковке - пробки для инъекций, инфузий и сублимации; компоненты для пустых и предварительно наполненных однодозовых шприцев; диски; резиновые крышки с фторополимерной пленкой; пипетки и капельницы; комбинированные крышки (дентальные, инсулиновые) и вторичной упаковке - крышки с бортиком (FOS, FTR, FTO); пластиковые крышки (TPE).



Ш.Адвани, В.Жа, «Piramal Glass» и О. Лухменева, «ОлАннап»



Ж.П. Хук, «Hubert De Backer»



Ж. Хампе, «HPT»



А. Сомерс, «Datwyler»



Р.Хейм, «Aero Pump»



Т. Хаузер, «West»

Фото и текст Е. Чурсиной