

Некоторое время назад были завершены инсталляция и валидация автоклавов, установленных в Центре исследований раковых заболеваний. Два 980 литровых и два 770 литровых автоклава требовались как один из этапов программы экстенсивного усовершенствования и реконструкции, для подготовки рабочих площадей к увеличивающимся исследовательским запросам.

Специалисты Astell тесно сотрудничали с архитекторами и конечными пользователями, для того

,
чтобы
идеально
совместить
и
оборудовать
места
инсталляции
автоклавов
,
как
встраиваемого
оборудования
с
возможностью
автоматической
и
ручной
загрузки
,
привести
в
соответствие
с
графиком
работы
и
генеральным
планом
здания
,
обеспечив

максимальную
гибкость
и
максимум
возможностей
для
соответствия
всем
возможным
задачам

.

Устройства оборудованы встроенными магнитными вентиляторами с защитой от утечек, позволяющими в комбинации с охлаждающей рубашкой и воздушным балластом значительно снизить время циклов для больших загрузок – что имеет высокое значение для центра, в связи с требуемой высокой пропускной способностью на пике производственной и исследовательской мощности. Два отдельных парогенератора Astel
| так

же
были
инсталлированы
с
учетом
требований
всех
четырех
автоклавов

.

Компания Astell продолжает длительные и плодотворные отношения с Центром, осуществляя
п
лановое
обслуживание

,
гарантируя
непрерывную
и
эффективную
работу
своих

Компания Astell выиграла значительный тендер в организации Борьбы против рака

Автор: Administrator
03.08.2011 10:16 -

устройств

.