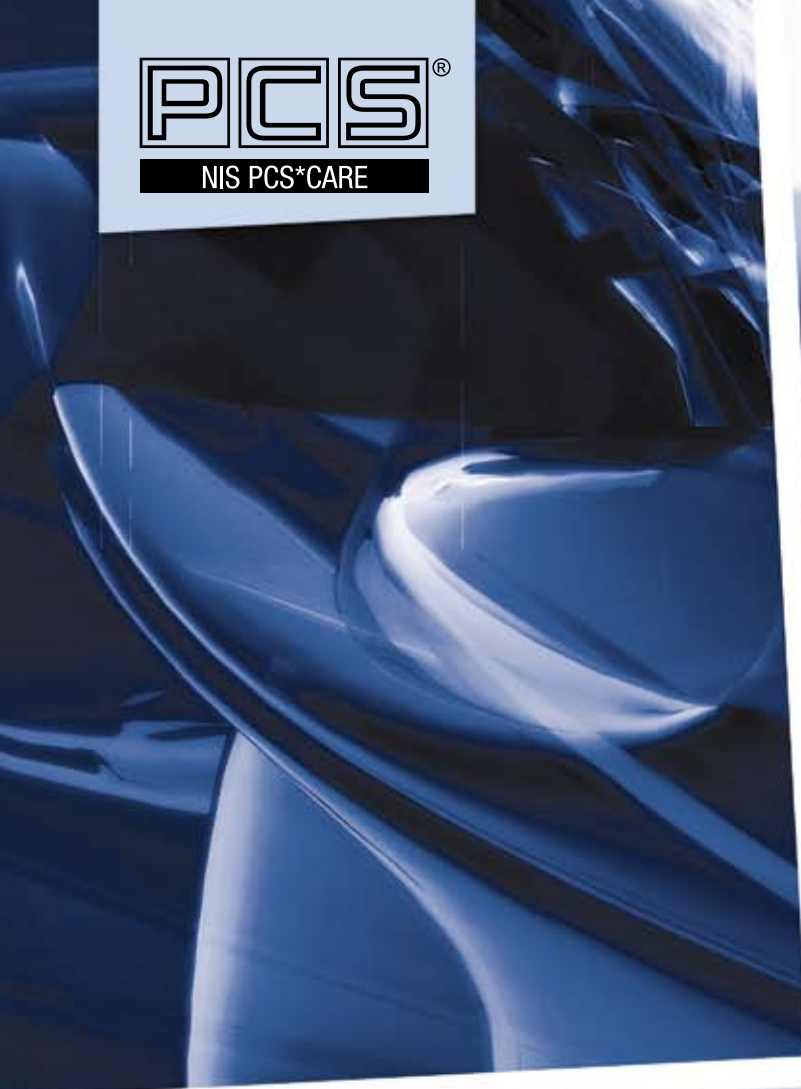


PCS[®]

NIS PCS*CARE



PCS Systems spol. s r. o. является ведущим разработчиком и дистрибьютором информационных систем для здравоохранения, внедренных в Чехии и Словакии, а также во многих других государствах мира.

PCS Systems, spol. s r.o. входит в состав группы PCS, занимающейся разработкой и внедрением широкого портфолио продуктов и услуг в области безопасности и специальных информационных технологий.

PCS Systems, spol. s r.o. является участником партнерской программы Oracle PartnerNetwork в качестве Oracle 'Worldwide' Partner и активно сотрудничает с остальными партнерами в деле разработки и дистрибьюции комплексной информационной системы, представленной на рынке под маркой PCS*CARE[®].



PCS*CARE® представляет собой открытую, модульную, надежную, актуальную, безопасную, комплексную и интегрированную информационную систему, изначально задуманную как клиническая информационная система. Концепция информационной системы основана непосредственно на стандартных рабочих процедурах, выполняемых в отдельных лечебных и параклинических подразделениях, и предусматривает возможность последующего расширения дополнительными программными модулями (скриптами) в зависимости от потребностей медицинских учреждений.

Открытая

Позволяет просто и быстро модифицировать систему в соответствии с требованиями заказчика и поддерживать ее в рабочем состоянии. Система интегрирована с системами третьих стран (например, PACS, система архивации и передачи изображений), кроме того, позволяет производить подключение иных дополнительных систем.

Модульная

PCS*CARE® состоит из программных модулей, объединенных в единую информационную систему, позволяющую использовать преимущества отдельных модулей в специализированных медицинских учреждениях.

Надежная

Использование прогрессивной платформы Oracle гарантирует высокую доступность и качество системы, а также возможность долгосрочного сотрудничества.

Актуальная

Создатели PCS*CARE® постоянно следят и моментально реагируют не только на запросы пользователей, касающиеся изменения рабочих процедур, но и на изменения, происходящие в законодательстве. Само собой разумеющимся является отслеживание самых современных тенденций и их использование для повышения качества работы с информационной системой (возможность удаленного доступа, безопасная передача информации внешним подразделениям, широкое использование штриховых кодов и т.д.)

Безопасная

Использование технологии Oracle и подходящей инфраструктуры является гарантией высокой информационной безопасности системы.

Комплексная и интегрированная

Все модули системы подсоединены к единой базе данных, что позволяет пользоваться общими функциями системы всем пользователям (центральная регистратура пациентов, автоматизированное конструирование новых расчетных документов, online передача запросов и результатов обследований, а также быстрый доступ непосредственно к историям болезни пациентов и прочей информации, содержащейся в базе данных).

Преимущества и достоинства информационной системы PCS*CARE® проверены и подтверждены ее каждодневным использованием более чем 3000 пользователями в 24 медицинских учреждениях.



H.I.S. PCS*CARE

Клиническая информационная система служит основой для всей системы, включающей в себя

- Центральная регистратура
- Рассчеты
- Управление приложениями
- Амбулаторно-поликлиническое подразделение
- Центр профилактической медицины
- Методы передачи изображений и PACS
- Химиотерапия
- Ведение клинической документации
- Информация для руководства
- Стационарное подразделение
- Стоматологическое подразделение
- Назначенные медицинские обследования
- Операционные залы
- Патология

PCS*LIS

Лабораторная информационная система

Универсальная информационная система, предназначенная для медицинских лабораторий (биохимических, иммунологических, гематологических, RIA, серологических). Позволяет осуществлять структурирование данных – по подразделениям, отдельным тестам и группам тестов. Позволяет производить online подключение до 60 анализаторов с цифровыми выходами. Отдельные лабораторные системы подключены к общему “call-центру”, обеспечивающему возможность поиска и изображения результатов всех лабораторных обследований пациентов (напр., биохимических, гематологических, серологических, бактериологических ...).

PCS*BIS

Бактериологическая информационная система (для микробиологической лаборатории). Выполняет все функции LIS, подогнанные специально для нужд микробиологической лаборатории.

PCS*TIS

Информационная система для станции переливания крови и банка донорской крови. Может работать совместно с PCS*LIS в online режиме. Позволяет вести автоматизированный учет приема и выдачи законсервированной крови, направлений и результатов проведенных обследований. Ввод трансфузионных средств в систему может производиться вручную или посредством считывания штрихового кода, находящегося на упаковке трансфузионного средства.

PCS*PIS

Аптечная информационная система (предназначена для клинических аптек и складов) позволяет вести учет лекарственных средств и материалов, находящихся на центральном складе (карточки складского учета), а также на складах отдельных подразделений. В систему вводятся данные о приеме и выдаче товара, требования (накладные), по которым производится отпуск подразделениям (напр., на подсобные склады), счета и накладные от поставщиков. Кроме того, с помощью системы осуществляет заказ необходимого товара, проводится инвентаризация. Система предоставляет возможность составления различных структурированных сводок и отчетов

PACS TomoCon®

Информационная система, предназначенная для управления, архивирования и передачи цифровых изображений.

PCS*HD – Help Desk

Help Desk (online модуль управления инцидентами и заявками)

PCS*MIS

Информационная система, предназначенная для администрации.

PCS*DIS

Информационная система для диетологов предназначена в помощь диетическим медицинским сестрам при разработке, нормировании и подготовке рационов питания не только для пациентов, но и для сотрудников. Модуль позволяет составлять меню, производить калькуляцию блюд, их нормирование, генерировать исходные данные для заказа необходимых продуктов, используя информацию о наличии последних на складе медицинского учреждения.

По желанию заказчика в систему можно встраивать дополнительные модули информационных систем третьих стран.



РЕФЕРЕНЦИИ

В ДАННОМ ПЕРЕЧНЕ ПРИВЕДЕНЫ ТОЛЬКО НЕКОТОРЫЕ РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ.

- 1994 | Больница г. Бланско, Районная больница широкого профиля (Чехия), 230 коек
- 1995 | Онкологический диспансер св.Алжбеты, Братислава, специализированное медицинское учреждение (Словакия), 240 коек
- 1998 | Больница Кошице-Шаца, АО, 1-я частная больница (Словакия), 420 коек
- 2001 | Больница с поликлиникой им.доктора Л.Надаши, Долны Кубин (Словакия), 410 коек
- 2003 | Психиатрическая больница г.Гроновце (Словакия), 300 коек
- 2005 | Районная больница Индрихов Градец (Чехия), 440 коек
- 2007 | Больница Попрад, АО, Районная больница широкого профиля (Словакия), 670 коек

Информационные системы, внедренные в Польше, Латвии, Омане, Кении

КОНТАКТЫ

Адрес офиса фирмы в Чехии:

PCS Systems spol. s r.o.
Na Dvorcich 18, 140 00 Praha 4
Czech Republic
тел. +420 296 796 111 / факс +420 296 796 777
e-mail: m.citavy@pcs.cz
web: www.pcs.cz/pcs-systems
ГРН: 25615017 / ИНН: CZ25615017

Дипл.инж. Михал Цитавы
citavym@pcs.cz / +420 603 487 733

Филиал Бланско:

PCS Systems spol. s r.o.
Sadova 33, 678 00 Blansko
тел. +420 516 418 365 / факс +420 516 418 365
mail JEŠTE UPRESNĪME
web: www.pcs.cz/pcs-systems
ГРН: 25615017/ ИНН: CZ25615017

Адрес офиса фирмы в Словакии:

PCS Bratislava spol. s r.o.
Borekova 13, 821 06 Bratislava
Slovak Republic
тел. +421 244 454 452 / факс +421 244 458 931
e-mail: kovacicm@pcs.cz
web: www.pcs.sk/pcs-systems
ГРН: 31347614 / ИНН: SK2020294518

Михал Ковачич
kovacicm@pcs.cz / +421 907 712 233