

Organizações da delegação Holandesa da Missão Econômica a São Paulo e Hospitalar 2017

A [NEA International / Push Braces](#) oferece aparelhos e órteses com um conceito diferenciado de suporte ideal, compressão ajustável e fixação de elementos funcionais. Fornecemos soluções eficazes para o tratamento de lesões das articulações e distúrbios crônicos. Nossos materiais e construções maximizam a aceitação do paciente e a satisfação do médico.

O [Centro Médico da Universidade de Groningen \(UMCG\)](#) tem aproximadamente 12.000 funcionários e três atribuições essenciais: cuidados com pacientes, educação e pesquisa. O UMCG escolheu Envelhecimento Saudável como tema geral para a instituição, desde 2006. A UMCG tem uma longa tradição em cuidados e pesquisa básica de doenças crônicas e é bem conhecido por suas análises de coorte, populacionais e de pacientes. O UMCG integra o Campus de Envelhecimento Saudável da Holanda, onde pesquisadores de alta qualidade, empresas de conhecimento intensivo e organizações governamentais trabalham juntas. Também somos parceiros fundadores da Aliança para o Envelhecimento Saudável com a Clínica Mayo (Minnesota, USA).

O [Centro de Reabilitação de Amsterdã \(Reade\)](#) é um centro líder para reumatologia e reabilitação médica especializada. Também funciona como centro de treinamento para profissionais de saúde, em especial reumatologistas, médicos fisiatras e psicólogos. Pacientes nos procuram para ter cuidados e apoio de qualidade. Além dos cuidados médicos, também oferecemos serviços que melhoram e facilitam o retorno do paciente para o seu próprio ambiente.

O [Centro Tecnológico Holandês para Ciências da Vida \(Dutch Techcentre for Life Sciences - DTL\)](#) é uma parceria público-privada que reúne mais de 45 organizações de ciências da vida na Holanda. A maioria das universidades e centros médicos universitários holandeses são parceiros do DTL, que vem recebendo um número crescente de empresas. O DTL conecta cientistas, especialistas em dados, técnicos e instrutores trabalhando nos domínios de ciências da vida. O centro é um agente crucial na liderança da implementação dos princípios GO FAIR para a European Open Science Cloud.

A [AET Europe](#) é uma líder na área de certificados digitais. Nossa especialidade é prover soluções seguras em identificação, autenticação, assinatura digital e gestão de identidades. O ConsentID é um canal seguro e confiável entre os fornecedores e profissionais de saúde, e pacientes em dispositivos móveis e desktops.

A [Universidade de Ciências Aplicadas da Haia \(THUAS\)](#) é uma universidade que considera a pesquisa uma segunda tarefa indispensável, ao lado da educação. Ao conduzir pesquisa orientada pela prática, estabelecemos a conexão entre educação e prática profissional. Além dos grupos de pesquisa, a THUAS tem quatro plataformas de pesquisa: “Saúde e Tecnologia”, “A Próxima Economia”, “Boa Governança para um Mundo Seguro” e “Aprendizado Conectado”. Professores e parceiros externos estão sempre envolvidos para compartilhar conhecimento em pesquisa, educação e desenvolvimento de inovações.

A [Spectator Video Technology](#) tem mais de 15 anos de experiência no desenvolvimento e comercialização mundial de plataformas de controle por vídeo e central de serviços para uma ampla variedade de aplicações nos mercados de segurança, saúde e comunicações. A Spectator fornece soluções completas em atendimento (de saúde) por telefone para segmentos como seguradoras de saúde, organizações de homecare e hospitais. Entre os serviços oferecidos estão o recebimento e verificação de alarmes sociais, monitoramento remoto, consulta e suporte por telefone.

O [Instituto de Política e Gestão em Saúde \(iBMG\)](#) da Universidade Erasmus é um líder global em pesquisa e educação na suas áreas. Nossos programas de bacharelado, mestrado e doutorado atendem a uma comunidade internacional de mais de 1000 alunos. Nossa pesquisa está enraizada no sistema holandês de saúde, aclamado internacionalmente, e amplia a participação empírica e pesquisa de avaliação tanto quanto a inovação em todos os continentes. O iBMG estimula a compreensão dos serviços de saúde e a melhoria do desempenho dos sistemas de saúde.

O [Centro Médico da Universidade de Leiden \(LUMC\)](#) é um moderno centro de pesquisa, educação e cuidados com pacientes que se caracteriza por alta qualidade e alinhamento com os padrões e insights internacionais mais atuais. Atuamos como um centro de conhecimento no campo da saúde pública com impacto na sociedade e foco nos cuidados e cura para a população idosa. A colaboração entre o LUMC, a Universidade e o Parque de Bociências de Leiden cria possibilidades exclusivas para a inovação médica.

A [Hooplot Media](#) é especializada em gestão de conteúdo corporativo e Java. Com mais de nove anos de experiência em projetos de TI de larga escala podemos atuar em ambientes altamente exigentes. Nossa expertise permite-nos impulsionar negócios por meio de serviços de alta qualidade e soluções como design de software, arquitetura, desenvolvimento, integração, upgrades e migrações.

A [Taureon](#) é uma empresa reconhecida no campo de especialidades cirúrgicas, fabricando e distribuindo dispositivos médicos para hemostática, queimaduras e cirurgia plástica. Alguns exemplos de nossos produtos de sucesso são Taurecol®, SurfaSoft® e Nuna’gan®. A Taureon também detém uma licença para tecido humano.

A [Tinybots](#) está desenvolvendo Tessa, uma pequena robô falante para pessoas com demência e seus familiares. Tessa ajuda os portadores de demência com lembretes diários, sugestões e músicas.

A [Resonandina](#) oferece aluguel de unidades móveis e prontas para uso de diagnóstico por imagem (MRI, CT, PET-scan, Cath-Lab), já incluindo a manutenção. Equipes locais estão disponíveis para analisar as necessidades e desenhar projetos específicos, também para uso limitado, o que aumenta a flexibilidade e a acessibilidade dos serviços.

[ParkinsonNet](#) é um conceito inovador e premiado de cuidados integrais para pacientes com Parkinson. Seus elementos principais incluem treinamento profissional, desenvolvimento e implementação de orientações baseadas em evidências, facilitação de colaboração profissional, transparência sobre resultados e custos e educação do paciente.

A [Universidade de Ciências Aplicadas Inholland](#) (Hogeschool Inholland) é uma instituição educacional com mais de 32,000 alunos, 29 unidades de pesquisa acadêmica (leitorados), mais de 110 nacionalidades e aproximadamente 2.800 funcionários. A Hogeschool Inholland Suriname tem cerca de 800 alunos. Em oito localidades da Holanda oferecemos cerca de 90 programas de bacharelado em todos os campos de estudo: de saúde a economia, de tecnologia a educação. Além disso, a Inholland abriga dez programas associados de graduação, oito programas de mestrado e duas universidades para treinamento de professores.

A [Bayards Heliport Solutions](#) faz sucesso há 30 anos com design, engenharia, fabricação e instalação segura de soluções para helipontos. Com mais de 500 plataformas de pouso para helipontos instaladas, a Bayards é especialista no fornecimento de helipontos customizados para hospitais.

A [IMS Medical](#) desenvolve produtos padronizados e soluções que contribuem para a sustentabilidade, eficiência e segurança dos espaços de trabalho e processos em hospitais e lares de idosos ao redor do mundo. Para isso, a empresa aplica seu expertise em design, desenvolvimento, produção, distribuição e suporte das melhores inovações da categoria.

A [Elsevier](#) é uma provedora líder de soluções de informação que capacitam médicos e enfermeiras a tomar decisões mais ágeis e inteligentes, evitando erros médicos e melhorando resultados clínicos. Fornecemos cerca de 25% do conteúdo clínico mundial para mais de 20 milhões de profissionais de saúde. Nossas soluções digitais disponíveis na web incluem ScienceDirect, Scopus, Evolve, Knovel, Reaxys e ClinicalKey. A Elsevier já publicou mais de 2.500 periódicos e mais de 33.000 títulos de livros.

A [Enraf-Nonius](#) é líder de mercado em fisioterapia e reabilitação. Entregamos produtos e serviços da mais alta qualidade de acordo com as técnicas mais avançadas. A EN-Projects, subsidiária da Enraf-Nonius, se especializa em equipamentos médicos prontos para o uso e realiza projetos globais em larga escala em hospitais e centros de reabilitação.

A [de Praktijk Index](#) (dPI) desenvolve produtos de informação para gestão e apoio de decisões na saúde. Focamos no uso sustentável da imensa quantidade de dados coletados nas organizações de saúde, fazendo uso de text mining (mineração de texto), inteligência artificial e predictive modelling (técnica estatística para prever acontecimentos). Nossas ferramentas ajudam a reduzir o trabalho que profissionais da saúde têm para realizar registros. Nossos produtos de informação dão suporte à melhoria de qualidade, gestão da segurança do paciente, planejamento estratégico e financeiro e responsabilidades. Além disso, a dPI é especialista em visualização de dados. Um de nossos produtos principais é o Reflex, uma ferramenta em tempo real para o monitoramento de três medidas de resultados padronizados de casemix: mortalidade (HSMR), longa permanência (LLOS) e readmissões não-planejadas (UR). A redução desses resultados indesejáveis irá impactar diretamente em economia de custos e melhoria no valor de reputação.

A [Universidade de Ciências Aplicadas de Amsterdam \(AUAS\)](#) é a maior instituição para educação profissional superior e de pesquisa de ponta nos Países Baixos (Holanda), tendo como vantagem sua localização em uma cidade onde 175 nacionalidades vivem. A pesquisa científica na AUAS desenvolve conhecimento e o aplica na prática profissional e na sociedade.

A [Buurtzorg](#) é uma organização pioneira de saúde, criada há 10 anos, com um modelo inovador de atendimento holístico em domicílio. Nós revolucionamos o atendimento de bairro na Holanda, servindo hoje a mais de 70.000 pessoas por ano, entre idosos, pessoas com deficiência e outras que necessitam de serviços em domicílio. A Buurtzorg iniciou seu processo de internacionalização pela Suécia e hoje atua também nos Estados Unidos, Bélgica, Japão, China, República Tcheca, Coreia, Escócia e no Reino Unido.

[BE](#) faz parte da [Vivium Care Group](#), uma organização sem fins lucrativos. Vivium Care Group também possui o [The Hogeweyk](#), o mundialmente renomado novo lar, para pessoas com demência severa, onde os residentes continuam a tomar suas próprias decisões diariamente. BE apoia outras organizações no mundo a melhorar a qualidade de vida das pessoas com demência. Nós ajudamos a entender o conceito The Hogeweyk, aplicando resultados positivos na sua própria organização e apoiamos a criação do seu próprio conceito. BE organiza visitas inspiradoras, workshops, seminários, sessões de treinamento e apresentações em conferências. BE representa 20 anos de experiência em cuidados com pessoas idosas com demência, desenvolvimento de conceito e consultoria.