



hospirank



Os hospitais mais bem equipados
do Brasil em 2024

globalhealth
intelligence



Sobre o HospiRank

Criado pela Global Health Intelligence (GHI), empresa líder mundial em análises de dados do mercado de saúde da América Latina, o HospiRank oferece mais de 140 dados específicos por hospital, abrangendo quase 90% dos hospitais da região. O seu sistema é alimentado por informações do HospiScope, o maior banco de dados do mundo sobre hospitais latino-americanos. A Global Health Intelligence criou o HospiScope em 2014 e seu time de pesquisadores atualiza e amplia continuamente os dados disponíveis na ferramenta. Equipes de vendas, inteligência empresarial e marketing de fabricantes de equipamentos e dispositivos médicos utilizam o HospiScope para identificar oportunidades comerciais.

O HospiRank lista os hospitais mais bem equipados em vários mercados latino-americanos, abrangendo tanto mercados hospitalares grandes – entre os quais Argentina, Brasil, Colômbia e México – como os menores, incluindo Chile e Peru.

O HospiRank classifica os hospitais brasileiros de acordo com oito categorias principais:

- Hospitais mais bem equipados para receber pacientes
- Maior infraestrutura para acomodar um alto volume de procedimentos
- Maior número de equipamentos cirúrgicos básicos
- Melhores hospitais para acomodar recém-nascidos
- Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos primários
- Maior base instalada para tratamento de câncer
- Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos por imagem avançados
- Hospitais mais bem equipados para atender pacientes de alto risco



O *ranking* baseia-se em dados concretos que documentam as quantidades de equipamentos básicos instalados. Devido às diferenças significativas (em termos de população, necessidades, recursos, etc.) existentes entre os mercados, o HospiRank foi desenvolvido para identificar os principais hospitais de cada país. Por exemplo, os maiores hospitais brasileiros tendem a ser muito maiores que os maiores hospitais do Peru, mas as instituições situadas nos dois países podem ser consideradas bem equipadas de acordo com as necessidades específicas de seus respectivos mercados.

O HospiRank é um valioso recurso que permite que fabricantes de dispositivos médicos vejam quais hospitais possuem tipos específicos de equipamentos. A ferramenta também serve como referência para administradores hospitalares, permitindo que comparem suas instituições aos hospitais do *ranking* em termos de números de equipamentos.

A equipe de pesquisa do HospiRank obtém as informações deste relatório diretamente de um representante designado pelos próprios hospitais. Já que nem todas as instituições se dispõem a fornecer informações, algumas não figuram no HospiRank. Como os hospitais são responsáveis pelos principais dados que disponibilizam, a GHI não tem controle sobre a precisão das informações fornecidas.

As classificações do HospiRank não devem ser interpretadas como indicativas da qualidade da assistência médica prestada pelas instituições listadas; a qualidade deve ser avaliada em uma escala mais ampla que abranja vários indicadores, entre os quais: equipamentos, resultados clínicos, experiência, conhecimento técnico, equipe médica, habilidades, instalações, processos e procedimentos. O HospiRank não é um recurso destinado a pacientes e não deve ser usado para orientar decisões em relação à escolha de um hospital em detrimento de outro.

Sobre a Global Health Intelligence

A Global Health Intelligence oferece dados detalhados sobre a infraestrutura de saúde em mercados emergentes com o objetivo de ajudar seus clientes a compreender o cenário competitivo e identificar oportunidades de crescimento. Conheça suas principais ferramentas:



SurgiScope

Banco de dados sobre procedimentos médicos realizados em hospitais da América Latina. Administradores hospitalares podem usar o SurgiScope para conferir os procedimentos mais realizados e comparar o desempenho de seus hospitais ou clínicas nesse quesito com o de outras instituições médicas do seu país. Empresas farmacêuticas e fabricantes de equipamentos médicos podem usar o SurgiScope não apenas para avaliar a demanda do mercado por seus produtos nos hospitais, mas também para gerar oportunidades de vendas diretas.

HospiScope

Banco de dados demográficos sobre hospitais de 17 países da América Latina, que oferece mais de 140 dados por hospital, incluindo a quantidade de equipamentos instalados, leitos e funcionários. O HospiScope cobre quase 90% das instituições médicas da região tornando-se a solução ideal para empresas que buscam identificar oportunidades estratégicas de crescimento na América Latina.



ShareScope

Ferramenta que oferece dados detalhados sobre o tamanho e a participação de mercado de uma ampla variedade de equipamentos e dispositivos médicos em toda a América Latina, o ShareScope foi desenvolvido para fornecer aos fabricantes um mapeamento confiável do mercado competitivo em todos os seus segmentos importantes. Essa solução estratégica baseia-se em uma metodologia de portões de quatro etapas. O ShareScope oferece análises sobre bens de capital (como aparelhos de raio X, tomógrafos, aparelhos de ressonância magnética, etc.); dispositivos médicos (marca-passos, stents, etc.); tecnologias médicas (PACS, RIS, etc.); materiais de consumo (adesivos médicos, roupas descartáveis, etc.); e produtos farmacêuticos.



In-Scope

Serviço que oferece pesquisas personalizadas que ajudam fabricantes de dispositivos e equipamentos médicos a aprofundar seu conhecimento do mercado, seja em um nível estratégico geral ou mais detalhado. As empresas também utilizam o In-Scope para obter inteligência competitiva sobre seus concorrentes.

Monitoramento de hospitais latino-americanos

Os assinantes deste serviço recebem atualizações semanais com os dados mais recentes sobre hospitais latino-americanos nos mercados de sua escolha. Assim, eles se mantêm sempre a par das novidades relacionadas a demanda de equipamentos, procedimentos cirúrgicos e muito mais. Os assinantes acessam e visualizam os dados por meio de uma poderosa plataforma de inteligência empresarial que, além de contar com um excelente recurso de visualização de dados, fornece *insights* rápidos, e ao mesmo tempo, detalhados.



HospiCheck

Essa plataforma exclusiva permite ao administrador hospitalar inserir as quantidades de equipamentos médicos de seu hospital, bem como seu uso de recursos tecnológicos, e receber – em menos de dois minutos – um relatório personalizado. O administrador pode gerar relatórios que comparam seu hospital a todos os hospitais do país ou, se preferir, apenas a hospitais públicos ou privados, o que permite comparações diretas. Essa é a primeira – e única – ferramenta on-line que oferece a administradores hospitalares uma compreensão objetiva e fundamentada sobre como sua instituição se compara com outros hospitais não apenas do seu país, mas também de outros países latino-americanos.

Aviso legal

Os *rankings* (classificações) do HospiRank baseiam-se em dados extraídos do HospiScope, o banco de dados de demografia hospitalar criado pela Global Health Intelligence (GHI). Esses *rankings* são disponibilizados sem garantia de nenhum tipo, quer seja explícita ou implícita, incluindo, entre outros, garantias limitadas de sucesso, adequação a uma finalidade específica, não violação ou transcurso de execução. Em que pesem as nossas pesquisas e análises, os *rankings* do HospiRank devem ser considerados opiniões estritamente subjetivas.

Os usuários dos *rankings* do HospiRank reconhecem e concordam em realizar suas próprias diligências para chegar a decisões fundamentadas por conta própria. Os usuários reconhecem que os *rankings* do HospiRank podem ser usados como um instrumento para a tomada dessas decisões, mas não devem ser vistos como a fonte mais fidedigna para a realização de qualquer avaliação. A GHI não poderá ser responsabilizada por nenhuma escolha dos indivíduos em relação aos seus cuidados de saúde com base nos *rankings* do HospiRank. Os dados utilizados pela GHI foram obtidos voluntariamente junto a diversas instituições em 2022, 2023 e 2024. Algumas instituições optaram por não divulgar informações e, portanto, não foram incluídas nos *rankings* do HospiRank.

A GHI não se responsabiliza pela exatidão dos dados disponibilizados e tampouco será responsabilizada legalmente caso quaisquer desses dados estejam incorretos. Como os *rankings* do HospiRank criados pela GHI consistem em opiniões, a GHI não é legalmente responsável por nenhum impacto que possam ter sobre a reputação de qualquer instituição de saúde da América Latina, independentemente de estar ou não nos *rankings*. Isso se aplica a qualquer hospital, clínica, centro médico ou qualquer outro tipo de instalação médica.

Para obter mais informações, entre em contato enviando um e-mail para: info@globalhealthintelligence.com.

Índice

Primeira parte: Resumo da infraestrutura hospitalar na América Latina	8
Segunda parte: Os hospitais mais bem equipados do Brasil.....	13
Hospitais mais bem equipados para receber pacientes	14
Maior infraestrutura para acomodar um alto volume de procedimentos	15
Maior número de equipamentos cirúrgicos básicos.....	16
Hospitais mais bem equipados para acomodar recém-nascidos.....	17
EM FOCO: Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre	18
Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos primários.....	20
Maior base instalada para tratamento de câncer.....	21
Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos por imagem avançados.....	22
Hospitais mais bem equipados para atender pacientes de alto risco.....	23
Posfácio	24



Primeira parte

Resumo da infraestrutura hospitalar na América latina



18.887
hospitais



967.784
leitos
hospitalares



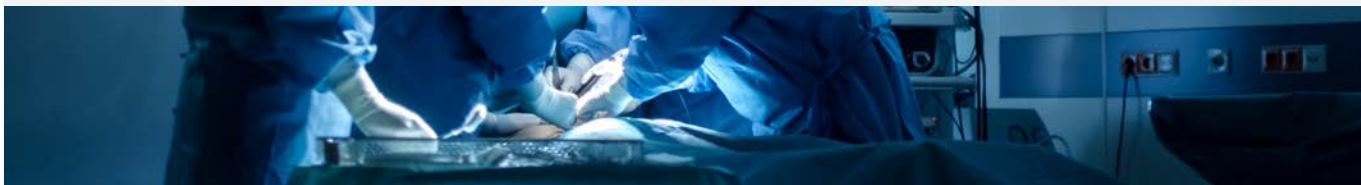
51.045
salas
de cirurgia



13.905
salas
de parto



2
médicos para cada
1000
habitantes



Número médio de salas de cirurgia por hospital nos principais mercados

Brasil	México	Colômbia	Argentina	Centroamérica	Chile	Peru	Resto de Latinoamérica
4,5	2,2	1,2	1,5	1,5	3,4	1,5	2,1



142.836
eletrocardiógrafos



94.323
monitores de
pacientes



133.907
ventiladores



22.071
máquinas de
hemodiálise

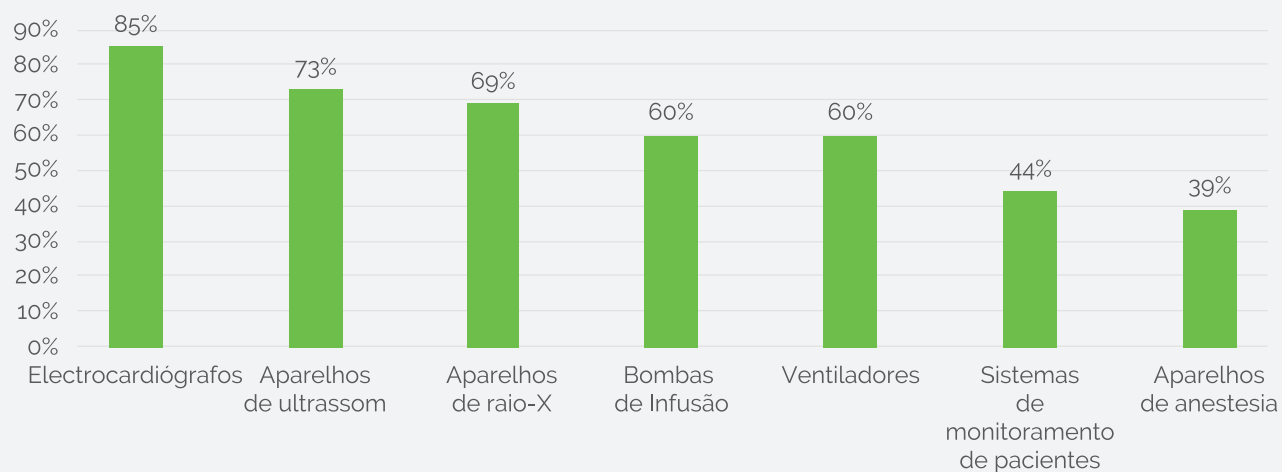


5.758
tomógrafos

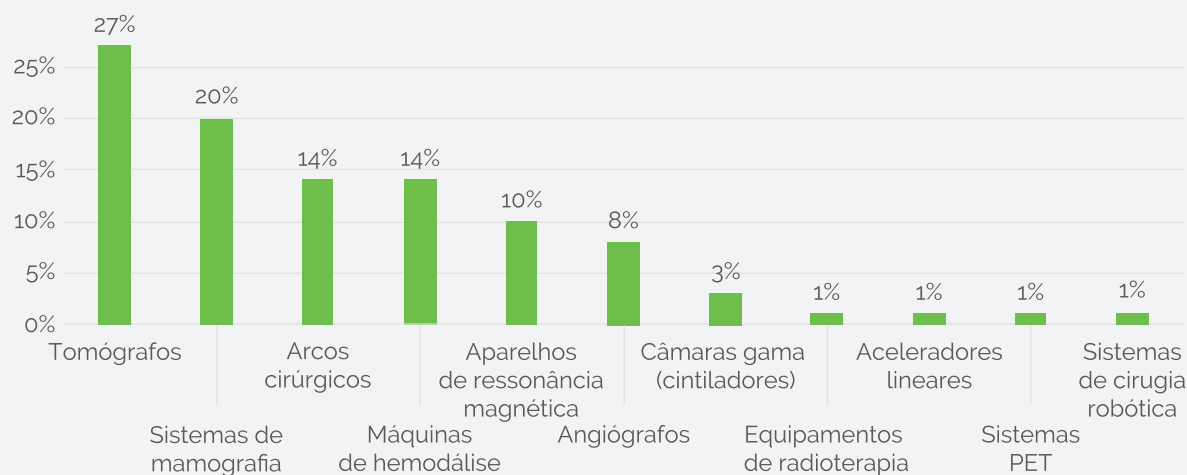


2.211
aparelhos de
ressonância
magnética

Níveis de penetração de **equipamentos básicos** em hospitais da América Latina



Níveis de penetração de **equipamentos especializados** em hospitais da América Latina



Panorama de dados para hospitais da América Latina em 2024

Argentina



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR	
N° de hospitais	2.358
% públicos	48%
% privados	52%
N° de leitos hospitalares	124.005
% leitos hospitalares públicos	52%
% leitos hospitalares privados	48%
N° de salas de cirurgia	3.509

EQUIPAMENTOS MÉDICOS	
Aceleradores lineares	40
Angiógrafos	287
Aparelhos de ressonância magnética	286
Aparelhos de anestesia	3.619
Aparelhos de raio-X	2.843
Aparelhos de ultrassom	2.710
Arcos cirúrgicos	820
Câmeras gama	129
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	1.105
Prontuários eletrônicos	1.391
Sistemas de mamografia	651
Sistemas PACS	527
Sistemas PET	32
Tomógrafos	680

Brasil



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR	
N° de hospitais	6.518
% públicos	38%
% privados	62%
N° de leitos hospitalares	380.329
% leitos hospitalares públicos	41%
% leitos hospitalares privados	59%
N° de salas de cirurgia	29.309

EQUIPAMENTOS MÉDICOS	
Aceleradores lineares	N/A
Angiógrafos	776
Aparelhos de ressonância magnética	887
Aparelhos de anestesia	N/A
Aparelhos de raio-X	12.038
Aparelhos de ultrassom	13.716
Arcos cirúrgicos	N/A
Câmeras gama	245
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	5.659
Prontuários eletrônicos	N/A
Sistemas de mamografia	1.257
Sistemas PACS	N/A
Sistemas PET	55
Tomógrafos	2.495

Chile



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR	
N° de hospitais	402
% públicos	48%
% privados	52%
N° de leitos hospitalares	44.727
% leitos hospitalares públicos	79%
% leitos hospitalares privados	21%
N° de salas de cirurgia	1.371

EQUIPAMENTOS MÉDICOS	
Aceleradores lineares	17
Angiógrafos	82
Aparelhos de ressonância magnética	120
Aparelhos de anestesia	1.403
Aparelhos de raio-X	558
Aparelhos de ultrassom	1.022
Arcos cirúrgicos	252
Câmeras gama	28
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	243
Prontuários eletrônicos	321
Sistemas de mamografia	139
Sistemas PACS	181
Sistemas PET	8
Tomógrafos	177

Colômbia



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR	
N° de hospitais	2.590
% públicos	50%
% privados	50%
N° de leitos hospitalares	84.040
% leitos hospitalares públicos	42%
% leitos hospitalares privados	58%
N° de salas de cirurgia	3.112

EQUIPAMENTOS MÉDICOS	
Aceleradores lineares	41
Angiógrafos	167
Aparelhos de ressonância magnética	164
Aparelhos de anestesia	2.806
Aparelhos de raio-X	1.566
Aparelhos de ultrassom	1.759
Arcos cirúrgicos	389
Câmeras gama	40
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	474
Prontuários eletrônicos	1.513
Sistemas de mamografia	150
Sistemas PACS	305
Sistemas PET	13
Tomógrafos	395

Ecuador



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR

N° de hospitais	460
% públicos	52%
% privados	48%
N° de leitos hospitalares	17.851
% leitos hospitalares públicos	67%
% leitos hospitalares privados	33%
N° de salas de cirurgia	824

EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Aceleradores lineares	1
Angiógrafos	25
Aparelhos de ressonância magnética	57
Aparelhos de anestesia	882
Aparelhos de raio-X	409
Aparelhos de ultrassom	506
Arcos cirúrgicos	120
Câmeras gama	3
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	241
Prontuários eletrônicos	202
Sistemas de mamografia	104
Sistemas PACS	54
Sistemas PET	4
Tomógrafos	136

México



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR

N° de hospitais	3.587
% públicos	36%
% privados	64%
N° de leitos hospitalares	168.718
% leitos hospitalares públicos	79%
% leitos hospitalares privados	21%
N° de salas de cirurgia	7.774

EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Aceleradores lineares	112
Angiógrafos	294
Aparelhos de ressonância magnética	381
Aparelhos de anestesia	8.775
Aparelhos de raio-X	4.286
Aparelhos de ultrassom	5.342
Arcos cirúrgicos	1.210
Câmeras gama	104
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	1.236
Prontuários eletrônicos	1.874
Sistemas de mamografia	1.057
Sistemas PACS	579
Sistemas PET	41
Tomógrafos	1.042

Peru



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR

N° de hospitais	817
% públicos	54%
% privados	46%
N° de leitos hospitalares	36.383
% leitos hospitalares públicos	74%
% leitos hospitalares privados	26%
N° de salas de cirurgia	1.214

EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Aceleradores lineares	20
Angiógrafos	47
Aparelhos de ressonância magnética	64
Aparelhos de anestesia	1.234
Aparelhos de raio-X	794
Aparelhos de ultrassom	1.176
Arcos cirúrgicos	178
Câmeras gama	24
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	362
Prontuários eletrônicos	305
Sistemas de mamografia	170
Sistemas PACS	129
Sistemas PET	3
Tomógrafos	208

Bolívia, Uruguai e Paraguai



INFRAESTRUTURA HOSPITALAR

N° de hospitais	377
% públicos	33%
% privados	67%
N° de leitos hospitalares	24.416
% leitos hospitalares públicos	54%
% leitos hospitalares privados	46%
N° de salas de cirurgia	735

EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Aceleradores lineares	9
Angiógrafos	30
Aparelhos de ressonância magnética	30
Aparelhos de anestesia	740
Aparelhos de raio-X	449
Aparelhos de ultrassom	451
Arcos cirúrgicos	157
Câmeras gama	4
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	207
Prontuários eletrônicos	238
Sistemas de mamografia	93
Sistemas PACS	52
Sistemas PET	2
Tomógrafos	127

República Dominicana
e Porto RicoINFRAESTRUTURA
HOSPITALAR

N° de hospitais	684
% públicos	27%
% privados	73%
N° de leitos hospitalares	40.660
% leitos hospitalares públicos	35%
% leitos hospitalares privados	65%
N° de salas de cirurgia	1.591

EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Aceleradores lineares	23
Angiógrafos	76
Aparelhos de ressonância magnética	117
Aparelhos de anestesia	1.771
Aparelhos de raio-X	917
Aparelhos de ultrassom	1.033
Arcos cirúrgicos	220
Câmeras gama	43
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	321
Prontuários eletrônicos	406
Sistemas de mamografia	260
Sistemas PACS	235
Sistemas PET	12
Tomógrafos	254

Costa Rica, El Salvador,
Guatemala, Nicarágua,
Panamá e HondurasINFRAESTRUTURA
HOSPITALAR

N° de hospitais	1.094
% públicos	61%
% privados	39%
N° de leitos hospitalares	46.655
% leitos hospitalares públicos	70%
% leitos hospitalares privados	30%
N° de salas de cirurgia	1.606

EQUIPAMENTOS MÉDICOS

Aceleradores lineares	17
Angiógrafos	69
Aparelhos de ressonância magnética	105
Aparelhos de anestesia	1.765
Aparelhos de raio-X	914
Aparelhos de ultrassom	1.368
Arcos cirúrgicos	255
Câmeras gama	26
Equipamentos para cirurgias laparoscópicas	455
Prontuários eletrônicos	499
Sistemas de mamografia	310
Sistemas PACS	193
Sistemas PET	9
Tomógrafos	244



Segunda Parte




Os hospitais mais bem equipados do Brasil

Categorias dos rankings

Hospitais mais bem equipados para receber pacientes	14
Maior infraestrutura para acomodar um alto volume de procedimentos	15
Maior número de equipamentos cirúrgicos básicos.....	16
Hospitais mais bem equipados para acomodar recém-nascidos.....	17
Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos primários.....	20
Maior base instalada para tratamento de câncer.....	21
Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos por imagem avançados.....	22
Hospitais mais bem equipados para atender pacientes de alto risco.....	23



Hospitais mais bem equipados para receber pacientes

 BRASIL	Leitos multiuso	Leitos de hospitalização	Leitos ambulatoriais
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP	70	2400	250
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS	147	1071	193
HOSPITAL DE BASE DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO Av. Brigadeiro Faria Lima, 5544 - Vila São Pedro, São José do Rio Preto/SP	0	900	400
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE BELO HORIZONTE Av. Francisco Sales, 1111 - Santa Efigênia, Belo Horizonte/MG	0	1010	273
HOSPITAL SANTO ANTÔNIO Av. Bonfim, 161 - Largo de Roma, Salvador/BA	30	624	426
HOSPITAL BENEFICÊNCIA PORTUGUESA DE SÃO PAULO (HOSPITAL BP) Rua Maestro Cardim, 769 - Bela Vista, São Paulo/SP	0	650	430
HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN Av. Albert Einstein, 627 - Jardim Leonor, São Paulo/SP	0	729	154
REAL HOSPITAL PORTUGUÊS Av. Gov. Agamenon Magalhães, 4760 - Paissandu, Recife/PE	0	650	220
HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE Rua Ramiro Barcelos, 2350 - Santa Cecília, Porto Alegre/RS	60	700	100
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Campus Universitário, Av. Bandeirantes, 3900 - Vila Monte Alegre, Ribeirão Preto/SP	0	500	315




Maior infraestrutura para acomodar um alto volume de procedimentos

	BRASIL	Número total de salas cirúrgicas
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP		109
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS		59
HOSPITAL BENEFICÊNCIA PORTUGUESA DE SÃO PAULO (HOSPITAL BP) Rua Maestro Cardim, 769 - Bela Vista, São Paulo/SP		52
HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN Av. Albert Einstein, 627 - Jardim Leonor, São Paulo/SP		48
HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UNICAMP Rua Vital Brasil, 251 - Cidade Universitária, Campinas/SP		40
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Campus Universitário, Av. Bandeirantes, 3900 - Vila Monte Alegre, Ribeirão Preto/SP		38
HOSPITAL DE BASE DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO Av. Brigadeiro Faria Lima, 5544 - Vila São Pedro, São José do Rio Preto/SP		38
HOSPITAL SÃO PAULO - HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIFESP Rua Napoleão de Barros, 715 - Vila Clementino, São Paulo/SP		37
HOSPITAL CENTRAL DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE SÃO PAULO Rua Dr. Cesário Mota Júnior, 112 - Vila Buarque, São Paulo/SP		35
REAL HOSPITAL PORTUGUÊS Av. Gov. Agamenon Magalhães, 4760 - Paissandu, Recife/PE		27



Maior número de equipamentos cirúrgicos básicos

 BRASIL	Mesas cirúrgicas	Eletrocautérios (básicos/avançados)	Máquinas de anestesia
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP	150	200	200
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS	66	147	123
HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN Av. Albert Einstein, 627 - Jardim Leonor, São Paulo/SP	55	120	100
HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE Rua Ramiro Barcelos, 2350 - Santa Cecília, Porto Alegre/RS	30	10	80
HOSPITAL CENTRAL DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE SÃO PAULO Rua Dr. Cesário Mota Júnior, 112 - Vila Buarque, São Paulo/SP	50	11	41
HOSPITAL SÃO PAULO - HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIFESP Rua Napoleão de Barros, 715 - Vila Clementino, São Paulo/SP	37	8	40
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DE BOTUCATU Av. Professor Mário Rubens Guimarães Montenegro, S/N - UNESP - Campus de Botucatu, Botucatu/SP	14	15	20
HOSPITAL DE CARIDADE DR. ASTROGILDO DE AZEVEDO Av. Presidente Vargas, 2291 - Centro, Santa Maria/RS	20	8	7
ONCORADIUM Av. Newton Bello, 560 - Vila Independente, Imperatriz/MA	0	30	0
HOSPITAL ALEMÃO OSWALDO CRUZ Rua Treze de Maio, 1815 - Bela Vista, São Paulo/SP	12	8	10



Hospitais mais bem equipados para acomodar recém-nascidos

 BRASIL	Incubadoras	Berços de calor radiante
HOSPITAL E MATERNIDADE SANTA JOANA Rua do Paraíso, 432 - Paraíso, São Paulo/SP	130	65
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS	60	90
HOSPITAL SÃO LUCAS Av. Ana Costa, 168 - Vila Belmiro, Santos/SP	15	135
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP	75	70
INSTITUTO DE MEDICINA INTEGRAL PROFESSOR FERNANDO FIGUEIRA (IMIP) Rua dos Coelhos, 300 - Boa Vista, Recife/PE	68	72
MATERNIDADE ESCOLA ASSIS CHATEAUBRIAND Rua Coronel Nunes Melo, S/N - Rodolfo Teófilo, Fortaleza/CE	63	55
HOSPITAL DO ROCIO Rua Maria Aparecida de Oliveira, 599 - Loteamento São Gerônimo, Campo Largo/PR	80	35
HOSPITAL DE BASE DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO Av. Brigadeiro Faria Lima, 5544 - Vila São Pedro, São José do Rio Preto/SP	80	30
HOSPITAL MATERNO INFANTIL Rua R-7, S/N - Setor Oeste, Goiânia/GO	50	60
HOSPITAL DE CLÍNICAS Rua General Carneiro, 181 - Alto da Glória, Curitiba/PR	50	50

EM FOCO

Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre: Inovação, parcerias e novas oportunidades

Por Alana Della Nina



Fundada em 1803, a Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre terminou 2023 com muitas conquistas importantes. Foram concluídos cinco anos de ampliação, modernização de equipamentos e espaços e foco em inovação, pesquisa, desenvolvimento e educação. A Santa Casa atende

anualmente mais de 1 milhão de pacientes em suas oito unidades, incluindo pacientes do Sistema Único de Saúde (SUS) – cerca de 60% da sua demanda – e de mais de 180 convênios. Em entrevista exclusiva ao HospiRank, o diretor-geral da Irmandade, Dr. Julio Matos, detalha as estratégias e caminhos da instituição frente às oportunidades e desafios da área.

Como os serviços de saúde e atendimento da instituição mudaram no último ano?

Nos últimos cinco anos, investimos mais de R\$500 milhões na adequação de todas as nossas estruturas, incluindo a construção de um novo hospital, o Nora Teixeira, inaugurado em outubro de 2023. Também realizamos um importante processo de modernização. Construímos uma via de circulação absolutamente diferenciada: é um projeto de acessibilidade com passarelas climatizadas que interligam as oito unidades assistenciais e também se conectam aos nossos edifícios-garagens. Também reformamos ambientalmente todos os nossos espaços. Em termos estruturais e físicos, foi um ano de entregas relevantes. Em termos tecnológicos, fizemos grandes investimentos em equipamentos, como aceleradores lineares, robótica, aparelhos de ressonância magnética, tomógrafos, microscópios neurocirúrgicos e outros. Estamos trabalhando na estruturação de um processo

de gestão para implantar a medicina baseada em evidências – mais especificamente a medicina baseada em valor. Temos várias especialidades médicas com linhas de cuidados determinadas e monitoradas com indicadores assistenciais já definidos.

Quais são os principais fatores que levam a instituição a seguir investindo em tecnologias e equipamentos médicos?

Tudo o que está relacionado à segurança do processo assistencial. A inteligência artificial na área da saúde está em pleno desenvolvimento. A base diagnóstica é outra etapa da execução, incorporando novas tecnologias e novas resolutividades em exames. Fazemos mais de 600 transplantes de todos os tipos por ano e também temos um alto desenvolvimento em cirurgia cardíaca, cirurgia torácica e oncologia, com uma unidade voltada exclusivamente para essa especialidade. Além da qualidade e segurança do processo assistencial, hospitais tão complexos exigem estruturas modernas de diagnóstico.

Gostaria de destacar algum equipamento ou tecnologia que vocês estão implementando ou implementaram recentemente? Algo que mudará o nível de atendimento da instituição?

Esses últimos investimentos já estão mudando significativamente o nível do nosso atendimento. Mas é importante destacar a robótica, que vem proliferando cada vez mais. Já realizamos mais de mil procedimentos com tecnologia robótica. Outra tecnologia importante é o acelerador linear de alta precisão, que garante excelentes resultados em radioterapia e minimiza possíveis efeitos colaterais e sequelas. Destaco também nossos dispositivos de ressonância magnética de última geração.



Quais são os principais desafios que a instituição deve enfrentar em 2024 e 2025?

Tendo praticamente concluído o projeto de expansão e modernização em 2023, entramos em 2024 trabalhando para transformar tudo isso em serviços para a sociedade. Também estamos avaliando outros temas estratégicos, como a questão da sustentabilidade, que não envolve apenas fatores financeiros, mas também aspectos sociais, culturais e ambientais. Estamos transformando nosso lixo em energia reaproveitável na própria instituição. Em termos culturais, temos uma enorme base histórica sobre a medicina no Rio Grande do Sul. Temos um centro histórico cultural contendo todo o acervo da instituição. Outro aspecto para este biênio é a qualidade focada na experiência do paciente, na medicina de valor e na nossa meta de ampliar cada vez mais as condições de gestão da atividade médica. Evidentemente, também estamos focados em inovação. Temos um centro de inovação consolidado, que usamos para desenvolver nossas lideranças. Inovação não é só um novo produto, terapia ou procedimento, mas tudo que agrega valor tanto para o processo assistencial como para a instituição, diminuindo custos, aumentando a receita, melhorando os resultados e aprimorando os indicadores em todos os níveis. Temos vários projetos de inovação implementados e outros em execução que consideramos fundamentais. Tendo concluído esta etapa importante de modernização e ampliação, continuaremos olhando para a frente, sempre atentos às oportunidades.




Como será o futuro para a Santa Casa de Porto Alegre?

Para o futuro próximo, queremos formar novas parcerias – como a que firmamos recentemente com a rede Albert Einstein na área de oncologia – e desenvolver novos produtos. Nosso foco também está no hospital-escola, com importantes projetos de pesquisa. Outra realização importante é nossa escola técnica de enfermagem, inaugurada no fim de 2023 e em implantação neste primeiro semestre. Por fim, é essencial considerar a Inteligência Artificial para aumentar a produtividade e ampliar a segurança do processo assistencial. Temos um setor de abastecimento 100% robotizado, bem como dispensários e prontuários eletrônicos. Também usamos uma plataforma com inteligência artificial para esquematizar a atuação da farmácia química em nossos hospitais, detectando duplicações, reações medicamentosas e possíveis reações alérgicas nas funções renais e hepáticas dos pacientes, além de outras variáveis. Esses avanços já estão presentes na Santa Casa e, inexoravelmente, estarão no futuro, tornando nossos processos ainda mais rápidos, seguros e eficientes.



Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos primários

 BRASIL	Aparelhos de ultrassom	Aparelhos de raios X	Coloscópios	Ecocardiógrafos	Eletrocardiógrafos
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP	205	77	20	78	275
HOSPITAL BENEFICÊNCIA PORTUGUESA DE SÃO PAULO (HOSPITAL BP) Rua Maestro Cardim, 769 - Bela Vista, São Paulo/SP	10	15	2	8	407
HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN Av. Albert Einstein, 627 - Jardim Leonor, São Paulo/SP	180	32	20	15	150
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS	86	23	15	20	124
HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE Rua Ramiro Barcelos, 2350 - Santa Cecília, Porto Alegre/RS	70	90	25	3	55
INSTITUTO DO CORAÇÃO (INCOR) DO HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, 44 - Cerqueira César, São Paulo/SP	50	15	5	40	80
REAL HOSPITAL PORTUGUÊS Av. Gov. Agamenon Magalhães, 4760 - Paissandu, Recife/PE	16	16	4	4	96
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Campus Universitário, Av. Bandeirantes, 3900 - Vila Monte Alegre, Ribeirão Preto/SP	43	24	2	10	53
HOSPITAL DE BASE DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO Av. Brigadeiro Faria Lima, 5544 - Vila São Pedro, São José do Rio Preto/SP	16	16	10	25	60
HOSPITAL SÍRIO-LIBANÊS Rua Dona Adma Jafet, 91 - Bela Vista, São Paulo/SP	31	34	7	5	40



Maior base instalada para tratamento de câncer

 BRASIL	Aparelhos de cobaltoterapia	Aceleradores lineares	Aparelhos de radioterapia	Aparelhos de mamografia estereotáxica
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP	1	10	3	4
HOSPITAL ISRAELITTA ALBERT EINSTEIN Av. Albert Einstein, 627 - Jardim Leonor, São Paulo/SP	0	4	1	9
A.C. CAMARGO CANCER CENTER Rua Professor Antônio Prudente, 211 - Liberdade, São Paulo/SP	0	3	6	2
CEONC HOSPITAL DO CÂNCER Rua Souza Naves, 3234 - Centro, Cascavel/PR	1	4	3	2
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS	0	5	0	4
HOSPITAL DE AMOR Rua Antenor Duarte Villela, 1331 - Dr. Paulo Prata, Barretos/SP	1	1	3	4
FUNDAÇÃO NAPOLEÃO LAUREANO Av. Capitão José Pessoa, 1140 - Jaguaribe, João Pessoa/PB	0	3	4	2
HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE Rua Ramiro Barcelos, 2350 - Santa Cecília, Porto Alegre/RS	0	3	3	2
HOSPITAL HAROLDO JUAÇABA Rua Papi Júnior, 1222 - Rodolfo Teófilo, Fortaleza/CE	0	3	3	2
HOSPITAL MATER DEI Av. do Contorno, 9000 - Barro Preto, Belo Horizonte/MG	0	2	3	2



Hospitais mais bem equipados para realizar diagnósticos por imagem avançados

 BRASIL	Angiógrafos	Câmaras gama	Tomógrafos	Aparelhos ressonância magnética	Tomógrafos por emissão de pósitrons	Densitômetros ósseos	Arcos em C
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP	11	3	40	14	3	5	40
HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN Av. Albert Einstein, 627 - Jardim Leonor, São Paulo/SP	6	3	11	15	5	6	14
HOSPITAL BENEFICÊNCIA PORTUGUESA DE SÃO PAULO (HOSPITAL BP) Rua Maestro Cardim, 769 - Bela Vista, São Paulo/SP	8	2	6	6	5	1	10
HOSPITAL SÍRIO-LIBANÊS Rua Dona Adma Jafet, 91 - Bela Vista, São Paulo/SP	10	1	5	12	4	1	3
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS	5	4	4	5	1	1	15
A.C. CAMARGO CANCER CENTER Rua Professor Antônio Prudente, 211 - Liberdade, São Paulo/SP	1	2	11	7	4	2	7
HOSPITAL MOINHOS DE VENTO Rua Ramiro Barcelos, 910 - Moinhos de Vento, Porto Alegre/RS	2	3	4	6	2	3	5
HOSPITAL DO SERVIDOR PÚBLICO ESTADUAL FRANCISCO MORATO DE OLIVEIRA Rua Pedro de Toledo, 1800 - Vila Clementino, São Paulo/SP	6	4	3	1	0	1	6
INSTITUTO DO CÂNCER DO ESTADO DE SÃO PAULO Av. Dr. Arnaldo, 251 - Cerqueira César, São Paulo/SP	1	1	7	4	3	1	1
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Campus Universitário, Av. Bandeirantes, 3900 - Vila Monte Alegre, Ribeirão Preto/SP	5	1	3	3	2	1	2



Hospitais mais bem equipados para atender pacientes de alto risco

 BRASIL	Bombas de infusão	Ventiladores	Monitores de pacientes
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, 255 - Cerqueira César, São Paulo/SP	3160	700	2000
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE Rua Professor Annes Dias, 295 - Centro Histórico, Porto Alegre/RS	2536	329	678
HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Campus Universitário, Av. Bandeirantes, 3900 - Vila Monte Alegre, Ribeirão Preto/SP	1605	244	609
HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE Rua Ramiro Barcelos, 2350 - Santa Cecília, Porto Alegre/RS	1594	301	441
HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN Av. Albert Einstein, 627 - Jardim Leonor, São Paulo/SP	1337	225	724
HOSPITAL GERAL DE FORTALEZA Rua Ávila Goulart, 900 - Papicu, Fortaleza/CE	1150	190	571
HOSPITAL DE BASE DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO Av. Brigadeiro Faria Lima, 5544 - Vila São Pedro, São José do Rio Preto/SP	933	317	654
HOSPITAL ESTADUAL DR. JAYME SANTOS NEVES Av. Paulo Pereira Gomes, S/N - Morada de Laranjeiras, Serra/ES	1130	400	174
HOSPITAL DE BASE DO DISTRITO FEDERAL SMHS, Quadra 101, Área Especial, S/N - Asa Sul, Brasília/DF	1135	202	317
HOSPITAL PORTUGUÊS DA BAHIA Av. Princesa Isabel, 914 - Graça, Salvador/BA	748	84	354

Posfácio

Esperamos que as informações contidas no HospiRank 2024 sejam um valioso recurso para a sua empresa. Até o início do desenvolvimento do nosso banco de dados HospiScope – que alimenta o HospiRank –, as informações sobre equipamentos básicos instalados na América Latina eram pouco confiáveis e praticamente inexistentes. Muitas empresas monitoram há anos essas informações nos Estados Unidos, Canadá e Europa, mas fomos a primeira a fazer isso na América Latina.

É evidente que o HospiRank reflete apenas uma pequena parcela dos dados que disponibilizamos para as farmacêuticas, fabricantes de equipamentos e dispositivos médicos e outras empresas da área de saúde que encomendam nossas pesquisas de inteligência de mercado. Se quiser explorar mais a fundo o cenário de saúde da América Latina, **entre em contato conosco**. Veja algumas das diversas soluções que oferecemos para ajudar sua empresa:

Análise comparativa de oportunidades. Se sua empresa deseja lançar um novo produto, podemos ajudá-la a entender o verdadeiro potencial do mercado. Por exemplo, apenas 2% dos 21 mil hospitais latino-americanos contam com aceleradores lineares. Assim, é fundamental que uma empresa que esteja lançando um produto com nível de tecnologia e preço semelhantes conheça a presença e a penetração do produto – além de quais hospitais específicos da América Latina possuem equipamentos de alta tecnologia e alto custo, quando os adquiriram e quais são suas futuras intenções de compra. É esse tipo de informação estratégica que descobrimos para ajudá-lo a entender a oportunidade, seja para produtos ou tecnologias de última geração e alto custo ou aparelhos básicos como um ultrassom.

Esse tipo de estudo não se destina apenas a empresas de equipamentos médicos: farmacêuticas e fornecedores de tecnologia também precisam entender mais a fundo as necessidades hospitalares na América Latina para refinar as estratégias de vendas e marketing de seus produtos.

Participação de mercado. Embora o nosso serviço ShareScope seja um recurso eficaz para identificar a participação de mercado, podemos ir além e realizar análises adaptadas às necessidades da sua empresa em dezenas de setores em vários países, organizadas por tipo de instituição ou outros critérios. Com esses dados, você terá um referencial sólido para entender a força do posicionamento da sua marca em cada setor em toda a região da América Latina.

Propensão de compra. A integração do seu CRM ao nosso banco de dados é um valioso recurso que permite identificar os hospitais com maior potencial de adquirir equipamentos ou dispositivos médicos com base em seus hábitos históricos de aquisição monitorados pela nossa equipe de pesquisa. Podemos ajudá-lo nesse processo ou realizar um estudo de propensão de compra adaptado especificamente ao seu caso.

Expansão da telessaúde. Muitos hospitais de prestígio nos Estados Unidos, Europa, Canadá ou outros mercados podem oferecer os conhecimentos especializados de seus médicos a inúmeros pacientes da região da América Latina. Um estudo personalizado da GHI pode ajudar seu hospital a identificar não só o potencial de mercado da telessaúde como também quais hospitais latino-americanos seriam os melhores parceiros para esse tipo de iniciativa.

Inteligência competitiva (IC). Com esse tipo de estudo, você terá um panorama detalhado dos seus concorrentes: quais iniciativas estão realizando atualmente, seus pontos fortes e fracos, planos futuros e muito mais. O estudo de inteligência competitiva pode ser adaptado às necessidades da sua empresa e oferecer uma vantagem significativa para o seu planejamento estratégico. A inteligência competitiva também é muito útil quando sua empresa participa ou pretende participar de licitações realizadas por governos latino-americanos e precisa avaliar a

capacidade dos concorrentes de ganhar esses certames governamentais.

Pesquisas ou aquisições de parceiros. Empresas que estão entrando na América Latina ou buscando ampliar sua presença na região podem precisar de novos distribuidores ou outros tipos de parceiros comerciais. É possível também que estejam cogitando a possibilidade de adquirir uma empresa existente para fortalecer seus portfólios ou ingressar em um novo mercado. Seja qual for o caso, essas empresas precisam de um parceiro experiente na área de pesquisa para fazer o trabalho de due diligence, e essa é outra área em que a GHI pode ajudar, já que acumulamos décadas de experiência nesse segmento.

Panoramas de mercado. Esse tipo de estudo integra padrões de aquisições hospitalares e análises de sistemas de saúde com estudos populacionais para prever as categorias de equipamentos e dispositivos que terão maior demanda nos próximos anos. A compreensão dos fatores que impulsionam o mercado em um país específico pode ser o pilar para a tomada de decisões acertadas.

Preferências de compra. Como já é bem sabido no setor, as compras de equipamentos médicos por hospitais são complicadas e envolvem não apenas o desafio de equilibrar o orçamento com as necessidades tecnológicas, mas também o componente de serviços. Nossa equipe pode ajudá-lo a desenvolver uma compreensão detalhada das preferências dos hospitais em termos da aquisição de produtos, o que pode ser um fator crucial para a elaboração de boas estratégias de vendas e marketing em diferentes mercados.

Entre em contato conosco em info@globalhealthintelligence.com para explorar como um estudo de inteligência de mercado personalizado pode ajudar sua empresa a ingressar ou ampliar sua presença no pujante mercado de saúde da América Latina.

Atenciosamente,



Guillaume Corpart
CEO
Global Health Intelligence
gc@globalhealthintelligence.com



Mariana Romero Roy
Diretora de Inteligência Empresarial
Global Health Intelligence
mariana@globalhealthintelligence.com



Os *rankings* de hospitais brasileiros apresentados no HospiraRank 2024 foram desenvolvidos pela Global Health Intelligence (GHI), com base no HospiScope, o maior banco de dados do mundo sobre hospitais latino-americanos.



95 Merrick Way, 3rd Floor
Coral Gables, FL 33134
(305) 938-0234

intelligence.health

© 2024 Global Health Intelligence. Todos os direitos reservados