

Embassy of India

Brasilia

Índia e Brasil: Fortalecendo parcerias no setor farmacêutico

26 e 27 de novembro de 2020

Nota à imprensa

No dia 26 de novembro de 2020, a Embaixada da Índia em Brasília, em associação com o Conselho de Promoção das Exportações Farmacêuticas da Índia (Pharmexcil), organizou um webinar com o tema “Índia-Brasil: Fortalecendo Parcerias no Setor Farmacêutico”. O foco são as oportunidades de colaboração e parceria entre o setor privado dos dois países no setor farmacêutico.

2. O evento contou com discursos de autoridades de alto nível da Índia e do Brasil, incluindo S.E. Sr. Suresh K. Reddy, Embaixador da Índia no Brasil; S.E. Sr. André Aranha Corrêa do Lago, Embaixador do Brasil na Índia; Sr. Antonio Elcio Franco Filho, Secretário Executivo, Ministério da Saúde do Brasil; Sr. Antonio Barra Torres, Presidente, ANVISA. O evento também contou com interações B2B entre as empresas indianas e brasileiras do setor farmacêutico.

3. A Índia é o maior fornecedor global de medicamentos genéricos, ocupando uma participação de 20% no fornecimento global em volume, e também fornece 62% da demanda global por vacinas. A Índia ocupa a 3ª posição mundial em produção em volume e a 14ª em valor.

A Índia é o único país com o maior número de fábricas de produtos farmacêuticos em conformidade com o FDA dos EUA (mais de 262 incluindo APIs) fora dos EUA. A Índia tem mais de 2.000 plantas farmacêuticas aprovadas pela OMS-GMP e 253 plantas aprovadas pelo Diretório Europeu de Medicamentos de Qualidade (EDQM) com tecnologia de ponta.

4. Cenário Geral:

- A Índia é fonte de 60.000 marcas genéricas em 60 categorias terapêuticas e fabrica mais de 500 diferentes princípios farmacêuticos ativos (APIs). A indústria de APIs está classificada em terceiro lugar no mundo, contribuindo com 57% dos APIs para a lista de pré-qualificados da OMS.
- A Índia é o maior fornecedor global de medicamentos genéricos. O setor farmacêutico indiano fornece mais de 50% da demanda global de várias vacinas, 40% da demanda de genéricos nos EUA e 25% de todos os medicamentos no Reino Unido.
- Atualmente, mais de 80% dos medicamentos anti-retrovirais usados globalmente para combater a AIDS (Síndrome da Imunodeficiência Adquirida) são fornecidos por empresas farmacêuticas indianas.
- O país abriga mais de 3.000 empresas farmacêuticas com uma forte rede de mais de 10.500 fábricas. O faturamento do mercado doméstico de produtos farmacêuticos atingiu US\$ 20,03 bilhões em 2019, um aumento de 9,3% em

relação a 2018, crescendo conforme a penetração de seguros de saúde e farmácias aumenta.

5. Cenário da Indústria:

- A indústria farmacêutica indiana está avaliada atualmente em US\$ 41 bilhões.
- Os medicamentos genéricos, com 71% do mercado, formam o maior segmento da indústria farmacêutica na Índia. O setor farmacêutico indiano deve crescer para US\$ 100 bilhões, enquanto o mercado de dispositivos médicos deve crescer US\$ 25 bilhões até 2025.
- A exportação de produtos farmacêuticos da Índia foi de US\$ 20,70 bilhões no exercício financeiro de 2019-20. A exportação farmacêutica inclui medicamentos a granel, intermediários, formulações de medicamentos, produtos biológicos, AYUSH e produtos fitoterápicos e cirúrgicos.
- Espera-se que a indústria de biotecnologia da Índia, que compreende produtos biofarmacêuticos, bio-serviços, bio-agricultura, bio-indústria e bioinformática, cresça a uma taxa média de crescimento de cerca de 30% ao ano para chegar a US \$ 100 bilhões em 2025.



6. Classificação da Índia:

- **Exportações:** 20% dos genéricos globais em volume, tornando-se o maior fornecedor de medicamentos genéricos em todo o mundo
- **Mercado indiano de produtos farmacêuticos:** 3º em termos de volume (10% da indústria global) e 14º em termos de valor

- **Principais segmentos:** medicamentos genéricos, medicamentos OTC e medicamentos patenteados
- Maior produtor de vacinas do mundo: mais de 65% da demanda da OMS por DPT e BCG e 90% das vacinas contra sarampo fornecidas pela Índia
- **Potencial futuro:** o mercado farmacêutico indiano deve atingir US \$ 100 bilhões em 2025

7. Exportações de farmacêuticos indianos para o Brasil:

As exportações de produtos farmacêuticos da Índia para o Brasil no ano fiscal de 2019-20 foram de US\$ 473,10 milhões e cresceram 4,56% em comparação com as exportações de produtos farmacêuticos de US\$ 452,06 milhões no ano fiscal de 2018-19. Durante o período de abril a setembro de 2020, as exportações farmacêuticas da Índia para o Brasil foram de 255,94 milhões e registraram um crescimento de 13,14% em comparação com as exportações farmacêuticas de US\$ 226,22 milhões de abril a setembro de 2019.



8. COVID-19: A cooperação da Índia com o mundo

- A Índia recebeu solicitações de fornecimento de hidroxicloroquina (HCQ), APIs de paracetamol e comprimidos de mais de 150 países. A Índia forneceu paracetamol e HCQ a todos os países vizinhos e também concordou em fornecer medicamentos essenciais a outras nações que foram gravemente afetadas pela pandemia. A Índia, por meio de sua resposta internacional ativa, provou ser um parceiro confiável.
- Em reconhecimento aos seus esforços contínuos e eficazes para aumentar o fornecimento global deste medicamento tão necessário, a Índia atraiu muitos elogios e reconhecimento em todos os continentes.
- O presidente Jair Bolsonaro agradeceu ao primeiro-ministro o envio de suprimentos salva-vidas de HCQ para o Brasil. Ele foi acompanhado por outros líderes globais e

chefes de estado, como o presidente dos EUA Donald Trump e o primeiro-ministro israelense Benjamin Netanyahu, que também agradeceu ao primeiro-ministro indiano por enviar a droga para seus países nestes tempos de testes.

- A Índia também deu um passo à frente no cumprimento de seu papel global como membro responsável do parceiro confiável de cumprimento de comunicações internacional que forneceu comprimidos de HCQ e paracetamol a vários países latino-americanos e africanos por motivos humanitários.



Jair M. Bolsonaro ✓
@jairbolsonaro

...

- Nossos agradecimentos ao primeiro-ministro da Índia [@narendramodi](#), que, após nossa conversa por telefone, liberou o envio ao Brasil de um carregamento de insumos para produção de hidroxiquina.

[Translate Tweet](#)



8:03 AM · Apr 9, 2020 · Twitter for Android



Jair M. Bolsonaro ✓
@jairbolsonaro

...

Replying to [@jairbolsonaro](#)

- Um gesto honroso que poderá ajudar a salvar a vida de muitos brasileiros, e do qual jamais esqueceremos.



Donald J. Trump ✓
@realDonaldTrump

...

Extraordinary times require even closer cooperation between friends. Thank you India and the Indian people for the decision on HCQ. Will not be forgotten! Thank you Prime Minister [@NarendraModi](#) for your strong leadership in helping not just India, but humanity, in this fight!

3:11 PM · Apr 8, 2020 · Twitter for iPhone



PM of Israel ✓
@IsraeliPM

...

Thank you, my dear friend @narendramodi, Prime Minister of India, for sending Chloroquine to Israel.

All the citizens of Israel thank you! 🇮🇸 🇮🇳



3:37 PM · Apr 9, 2020 · TweetDeck

9. Desafios comuns da Índia e Brasil no setor de saúde:

O Brasil é o país mais populoso e o maior mercado de saúde da América Latina e Caribe. Em 2017, os gastos do Brasil com saúde representaram 9,5% do PIB do país. Com uma população estimada em cerca de 210 milhões de habitantes, o gasto per capita com saúde no Brasil foi, em média, de US\$ 1.282 em 2018. Além dos gastos com saúde, o

Brasil é o país com o maior número de hospitais da América Latina e uma das maiores forças de trabalho em saúde na região.

Com a segunda maior população do mundo, um aumento na expectativa de vida e uma redução gradual da taxa de mortalidade ao longo dos anos resultaram em um forte aumento nos gastos com saúde pública na Índia desde 2014.

Com a Índia sendo o maior fornecedor global de medicamentos genéricos e fornecendo medicamentos de qualidade e acessíveis para o mundo, há um enorme escopo para a Índia e o Brasil trabalharem juntos para fornecer cuidados de saúde universais e acessíveis.

10. Desenvolvimento de vacinas contra a COVID-19 na Índia

Como a pandemia COVID-19 não mostra sinais de desaceleração, a Índia concedeu permissão de licença de teste para a fabricação de vacinas contra a COVID-19 para teste pré-clínico, exame e análise aos seguintes fabricantes na Índia:

1. M/s Serum Institute of India Pvt. Ltd., Pune
2. Ms. Cadila Healthcare Ltd., Ahmadabad
3. M/s Bharat Biotech International Ltd., Hyderabad
4. Biological E Ltd., Hyderabad
5. M/s Reliance Life Sciences Pvt. Ltd., Mumbai
6. M/s Aurbindo Pharma Limited, Hyderabad
7. M/s Gennova Biopharmaceuticals Limited, Pune

Recentemente, a Bharat Biotech ofereceu ao Brasil sua vacina COVID-19, que está em fase final de ensaios clínicos e uma possível parceria para transferência de tecnologia. Ao mesmo tempo, Índia e Brasil são membros da Rede de Fabricação de Vacinas para Países em Desenvolvimento (DCVMN), que foi criada com a missão de aumentar a qualidade e a disponibilidade de vacinas acessíveis a todos.

11. Ayushman Bharat:

Ayushman Bharat é um esquema primordial do Governo da Índia para alcançar a visão de Cobertura Universal de Saúde (UHC).

Ayushman Bharat adota uma abordagem contínua de cuidados, composta por dois componentes inter-relacionados, que são -

- Centros de saúde e bem-estar (HWCs)
- Pradhan Mantri Jan Arogya Yojana (PM-JAY)

Em fevereiro de 2018, o Governo da Índia anunciou a criação de 150.000 Centros de Saúde e Bem-Estar (HWCs). Ao mesmo tempo, o PM-JAY é o maior sistema de seguro de saúde do mundo, que visa fornecer uma cobertura de saúde de cerca de US\$ 6.700 por família por ano para hospitalização de cuidados secundários e terciários para mais de 107 milhões de famílias pobres e vulneráveis (aproximadamente 500 milhões beneficiários). O PM-JAY é totalmente financiado pelo Governo e o custo de implementação é dividido entre os Governos Central e Estaduais.

12. Missão Nacional de Saúde Digital:

A Missão Nacional de Saúde Digital visa desenvolver a espinha dorsal necessária para apoiar a infraestrutura digital integrada de saúde do país. Ela preencherá a lacuna existente entre as diferentes partes interessadas do ecossistema de saúde por meio de rodovias digitais. É um ecossistema de saúde digital sob o qual cada cidadão indiano agora terá identidades de saúde exclusivas, registros de saúde digitalizados com identificadores para médicos e unidades de saúde. Espera-se que a Missão traga eficiência e transparência nos serviços de saúde no país.
