

Por dentro da Novartis ^[1]



Atuamos com três divisões com foco em medicamentos patenteados, medicamentos genéricos e no cuidado oftalmológico, que nos permitem melhorar o acesso da população. Nossa estratégia é utilizar a inovação com base na ciência para oferecer melhores resultados aos pacientes. Pretendemos liderar em áreas crescentes da saúde, priorizando onde nossas competências podem ajudar a resolver grandes necessidades médicas nas seguintes Áreas Terapêuticas:

Áreas Terapêuticas

Cardiovascular, Renal & Metabólica

- Buscamos solidificar e fortalecer ainda mais nossa posição de liderança em Insuficiência Cardíaca com terapias complementares no tratamento de doenças cardiovasculares.
- Investimos em terapias transformadoras e modificadoras de doenças de primeira classe que tratam uma alta necessidade não atendida em pacientes com diabetes, obesidade ou aterosclerose, onde a redução do risco cardiovascular é de importância primordial.

Hepatologia

- Atuamos em um novo mercado nas áreas de NASH (Esteato-hepatite não alcoólica) e fibrose / cirrose, alavancando o pipeline e desenvolvendo poderosas combinações de referência em hepatologia.

Imunologia & Dermatologia

- **Imunologia / Reumatologia** – Atuamos com foco na prevenção de danos, visando muito além do tratamento de sintomas.
- **Dermatologia** – Focamos em ampliar a liderança em dermatologia especializada e continuar a criar um portfólio de medicamentos líderes para o tratamento de doenças dermatológicas moderadas e graves.

Doenças Musculoesqueléticas

- O grupo de medicamentos voltados para doenças musculoesqueléticas da Novartis está focado no desenvolvimento de terapias para tratar doenças das articulações, ossos e tendões, além de doenças musculares monogênicas (por exemplo, distrofias miotônicas) e doenças neuromusculares (por exemplo, ALS, polineuropatia por desmielinização e degeneração de NMJ).

Neurociência

- Estamos comprometidos em desenvolver tratamentos diferenciados que atendam às necessidades não atendidas na área de Neurociência, incluindo terapias para características recorrentes e progressivas da esclerose múltipla e terapias modificadoras de doenças para Alzheimer e outras condições neurodegenerativas.
- Temos uma presença crescente na especialidade de Neurologia, incluindo um portfólio de produtos em desenvolvimento para enxaqueca e dor neuropática.
- Estamos construindo um portfólio de terapias para doenças neurológicas genéticas devastadoras.

Oftalmologia

- Somos impulsionados pela liderança científica e ampliação de nosso portfólio de

doenças raras.

- Foco na continuidade de soluções para o portfólio especializado em retina, e crescimento no setor de terapias para além de nossas principais marcas anti-VEGF.
- Focamos na alta necessidade de medicamentos modificadores de doenças para olho seco, distúrbios refrativos, presbiopia e miopia. Além de terapias para agir na proteção do nervo óptico, com prioridade para tratar glaucoma.
- Buscamos desenvolver e implementar soluções de assistência médica digital que contribuem para o tratamento e melhoram a qualidade de vida dos pacientes.

Renal / Nefrologia

- Reimaginamos medicamentos inovadores que melhoram o gerenciamento de doenças renais, com foco em fibrose, inflamação e transplante.

Respiratória

- Focamos no desenvolvimento, lançamento e extensão de uso de nossas terapias transformacionais para asma e DPOC (doença pulmonar obstrutiva crônica), bem como soluções inovadoras para os cuidados respiratórios, aplicando novas opções digitais para melhorar o diagnóstico e o gerenciamento das condições respiratórias.
- Aprimoramento contínuo do portfólio respiratório para atender às necessidades de novos pacientes com doenças pulmonares intersticiais e obstrutivas.

Oncologia

- Nossa prioridade em Oncologia é buscar oportunidades de parceria que complementem nosso portfólio atual e tragam terapias para pacientes com câncer que atendam às necessidades ainda não totalmente atendidas pelos tratamentos atualmente disponíveis. Tais oportunidades podem ser agentes direcionados a biomarcadores específicos ou outros mecanismos únicos.
- Exploramos oportunidades em áreas onde a Novartis tem esforços ativos, como câncer de mama e pulmão, melanoma, carcinoma de células renais e hematologia maligna; e procuramos expandir para outras áreas de necessidade não atendida, como câncer hepatocelular, pancreático, colorretal, próstata e outros.

Imuno-Oncologia

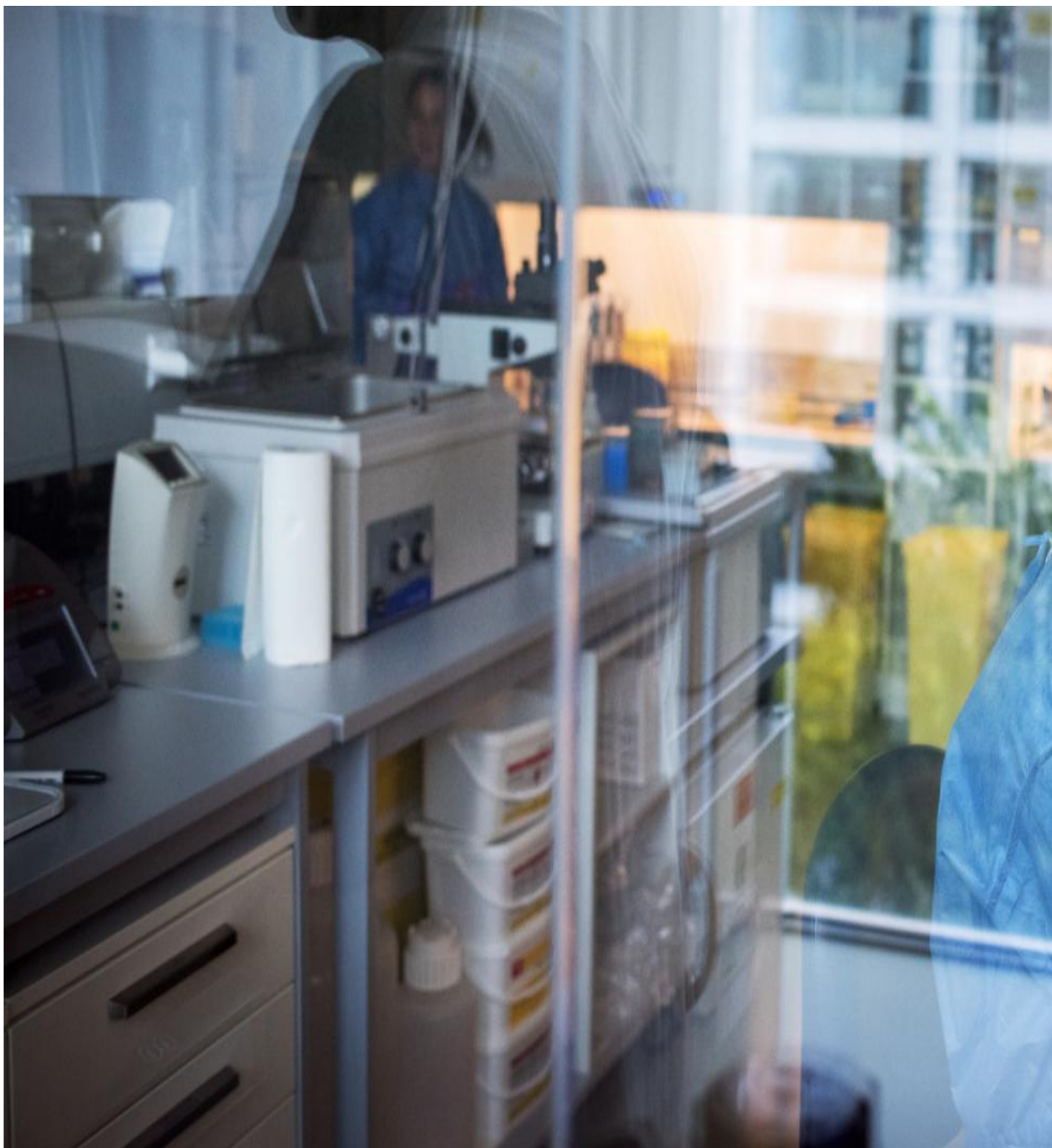
- Nossas pesquisas em imuno-oncologia se concentram em terapias celulares inovadoras baseadas em imunidade e terapias tradicionais (ou biológicas e terapias de baixo peso molecular) focadas em alterar/ reprimir / modular o microambiente imunossupressor de tumores.

Oncologia - Hematologia Benigna

- Nosso foco em hematologia benigna é buscar oportunidades de parceria para melhorar significativamente o padrão de atendimento e curar pacientes em necessidades não atendidas relacionadas a doenças hematológicas benignas entre elas: hemofilia, anemia, doença falciforme e talassemia.

Plataformas e Tecnologias

Terapia Celular & Gênica



- Atuamos por meio de parcerias que complementam nosso portfólio atual. Nosso

programa CART é o mais avançado na área de terapias avançadas. As próximas aplicações que estamos pesquisando na área são aplicações de terapia gênica no olho e para indicações neurológicas.

- Além dos programas existentes, há uma ampla gama de aplicações potenciais de terapia celular e gênica para as quais estamos desenvolvendo ativamente novos recursos em terapias avançadas.

Biológicos

- Nossa estratégia de pesquisa e desenvolvimento para produtos biológicos se concentra em tecnologias que expandem o uso terapêutico desses medicamentos, incluindo àqueles que permitem o acesso a alvos intracelulares. Além disso, nos concentramos em buscar tecnologias que melhoram cada etapa de fabricação dos produtos.

Sandoz

Moléculas pequenas e genéricos

- Ao desenvolver parcerias para desenvolver medicamentos genéricos, estamos inovando para aumentar o acesso a produtos de alta qualidade a milhões de pacientes em todo o mundo.

Biossimilares

- Por meio de biossimilares, ajudamos milhões de pacientes a terem acesso aos medicamentos biológicos. Sob essa premissa, buscamos constantemente oportunidades para complementar nosso pipeline de alta qualidade.

Para acesso ao site Global [Saiba Mais](#) [2].

Source URL: <https://www.novartis.com.br/sobre-novartis/areas-de-atuacao>

Links

[1] <https://www.novartis.com.br/sobre-novartis/areas-de-atuacao>

[2] <https://www.novartis.com/our-company/novartis-partnering/key-therapeutic-areas-focus>