



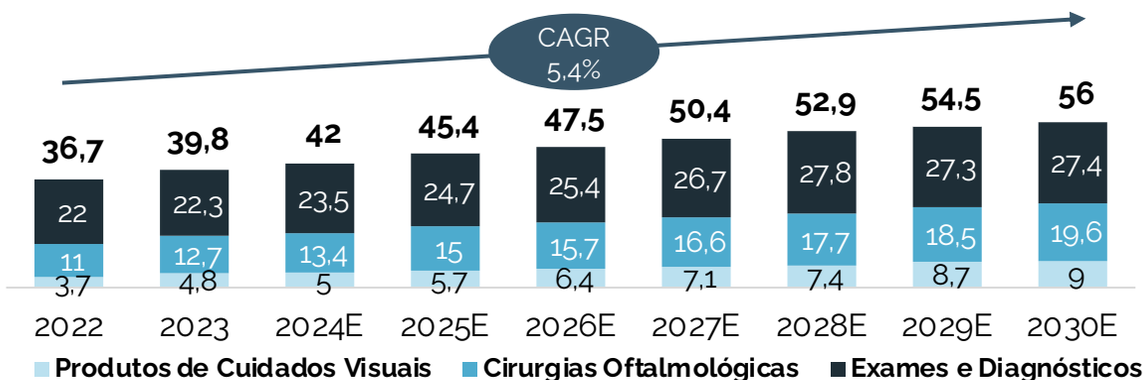
CORNERSTONE
PARTNERS

Análise do Setor de Oftalmologia

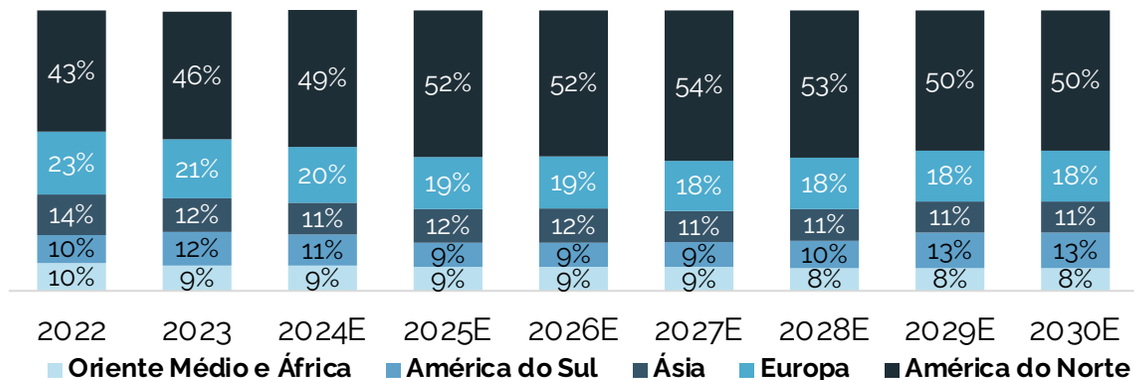
2024

Mercado de Oftalmologia Global

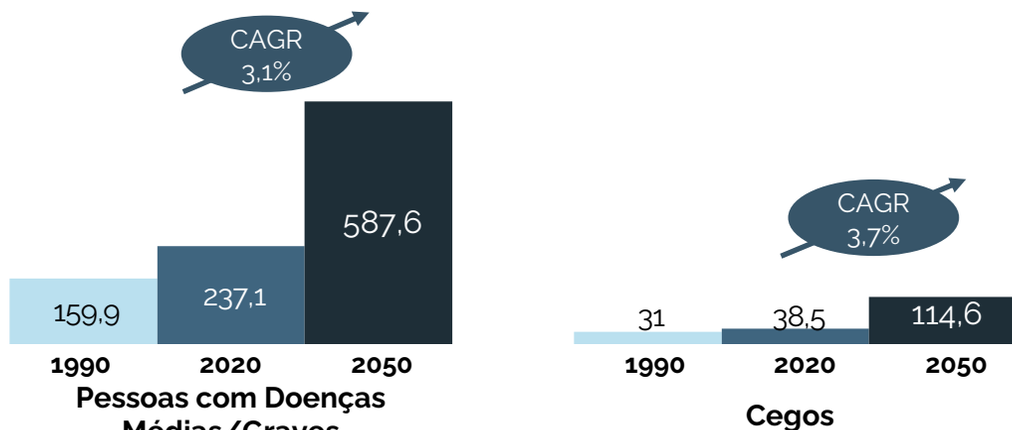
Receita do Mercado de Oftalmologia Global por Serviço (US\$ Bi)



Receita do Mercado de Oftalmologia Global por Continente (US\$ Bi)



População Global com Doenças Visuais Médias ou Graves ou Cegas (MM)



São consideradas Doenças Visuais Médias ou Graves aquelas que prejudicam o campo de visão do portador ou limita a realização das atividades diárias mesmo com auxílio de óculos ou lentes de contato

Drivers de Crescimento

Envelhecimento da População

O aumento da idade média da população mundial está elevando a incidência de doenças oculares relacionadas à idade, como catarata e degeneração macular

Avanço da Tecnologia

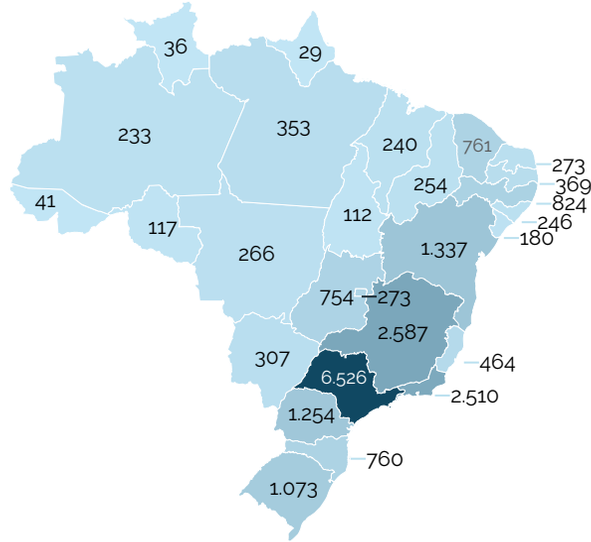
Avanços como cirurgia a laser, lentes intraoculares premium e equipamentos de imagem de alta resolução estão revolucionando a saúde ocular

Maior Preocupação com a Saúde Ocular

Aumento da conscientização sobre saúde ocular e iniciativas para expandir o acesso a cuidados oftalmológicos estão permitindo diagnósticos precoces e tratamentos adequados

Mercado de Oftalmologia no Brasil

Número de Clínicas Oftalmológicas por Estado (2023)



Número de Oftalmologistas no Brasil

No Brasil existem 20.454 Oftalmologistas

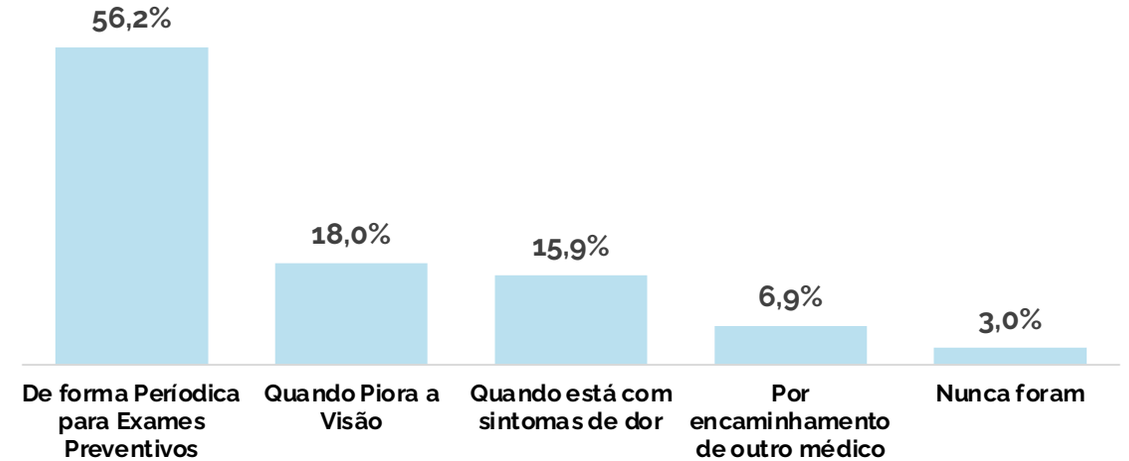
Oftalmologistas nas Capitais

44% dos oftalmologistas brasileiros estão concentrados nas capitais

Proporção de Oftalmologistas por Pessoa

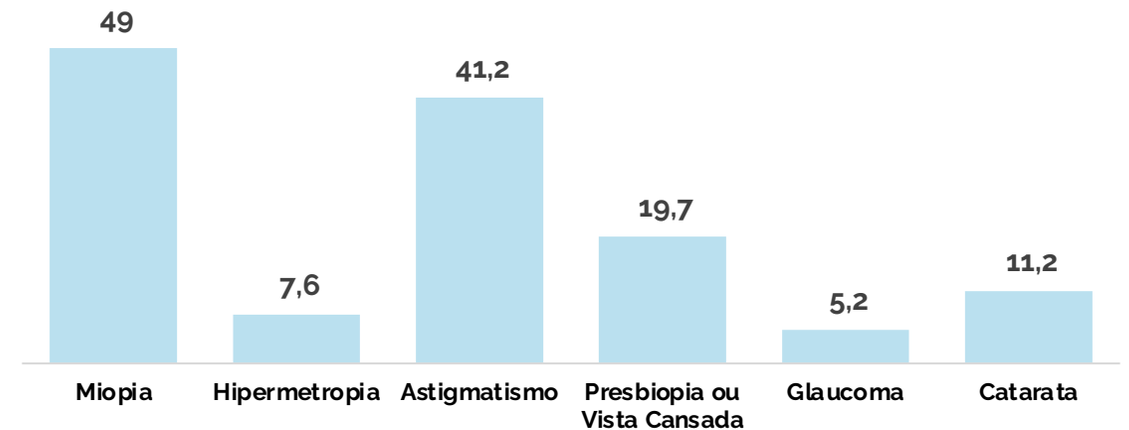
A proporção de oftalmologistas por pessoa no Brasil é de 1 : 9.928

Periodicidade em que os Brasileiros vão ao Oftalmologista



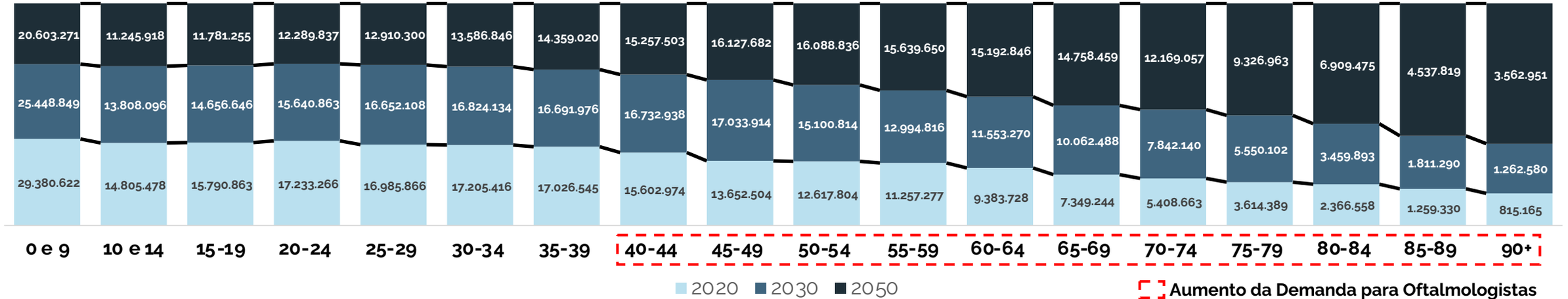
População Brasileira por Doença Visual (Milhões)

(De acordo com pesquisa feita pela SBO)



Mercado de Oftalmologia no Brasil

População por Faixa Etária em 2020, 2030 e 2050



Perspectiva de Crescimento no número de Portadores de Doenças Visuais

+ 12,1%

Varição da população diabética entre 2021 (9,1%) para 2023 (10,2%)

75%

da população com + de 50 anos tem alguma doença visual

56%

da população possui algum problema de visão (De acordo com pesquisa feita pela SBO)

Deficientes Visuais no Brasil

Cerca de 50% dos portadores de diabetes desenvolverão algum grau de retino-patia diabética ao longo da vida. E tem quase 30x mais chance de tornar-se cego do que um paciente não diabético

Envelhecimento da população brasileira

De acordo com o IBGE, a população idosa (acima de 60 anos) deve dobrar no Brasil até o ano de 2042

As doenças visuais mais comuns são os erros de refração (43,2% dos brasileiros)

Hábitos de leitura próxima ao rosto, aumento da exposição à tecnologia e contato com telas são os principais motivos da dominância dessas doenças

Tendências de Avanço da Oftalmologia para os Próximos 10 Anos

Inteligência Artificial

Nos próximos anos podemos esperar que a IA desempenhe um papel mais significativo no diagnóstico e tratamento de doenças oculares. A capacidade de aprendizagem e identificação de padrões pode tornar a IA eficaz nos diagnósticos e cirurgias oftalmológicas



Impressão 3D

A impressão 3D já está sendo usada para criar implantes personalizados para pacientes com doenças oculares. Nos próximos anos podemos esperar mais avanços na tecnologia de impressão 3D e diminuição dos custos para tornar essa Tecnologia Acessível à todos



Tecnologia Vestível

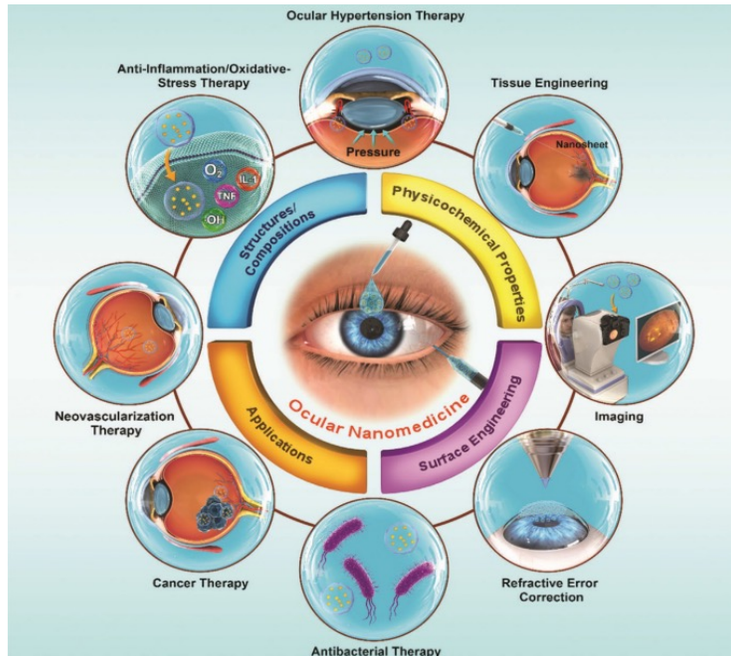
A tecnologia vestível, como lentes de contato e óculos inteligentes, está sendo desenvolvida para monitorar a saúde ocular e fornecer tratamentos. Principalmente para o glaucoma e a retinopatia diabética



Tendências de Avanço da Oftalmologia para os Próximos 10 Anos

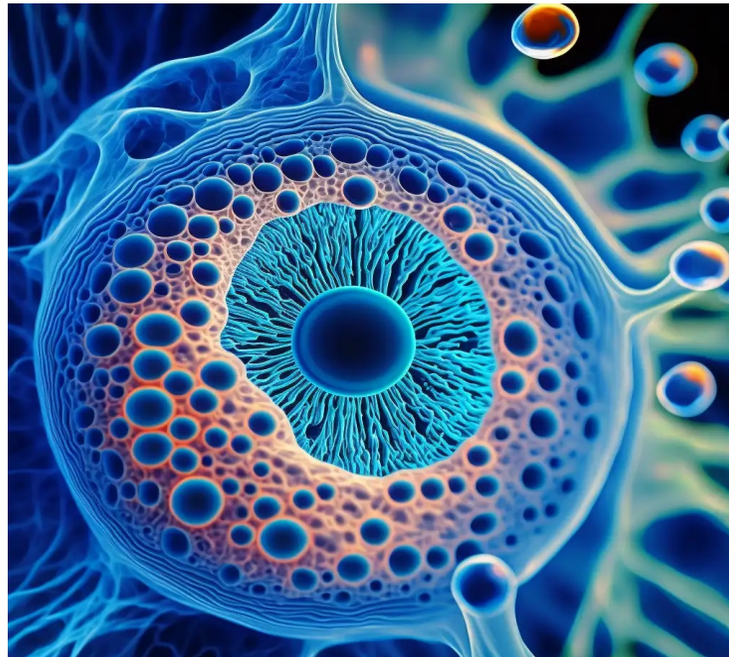
Nanotecnologia

A nanotecnologia tem o potencial de revolucionar a entrega de medicamentos para doenças oculares, permitindo tratamentos mais direcionados e eficientes. Na próxima década, podemos esperar o desenvolvimento e teste de mais tratamentos baseados em nanotecnologia



Tratamento com Células-Tronco

A terapia com células-tronco é um tratamento em testes com o potencial de regenerar tecidos danificados e restaurar a visão em pacientes com condições como degeneração macular e glaucoma



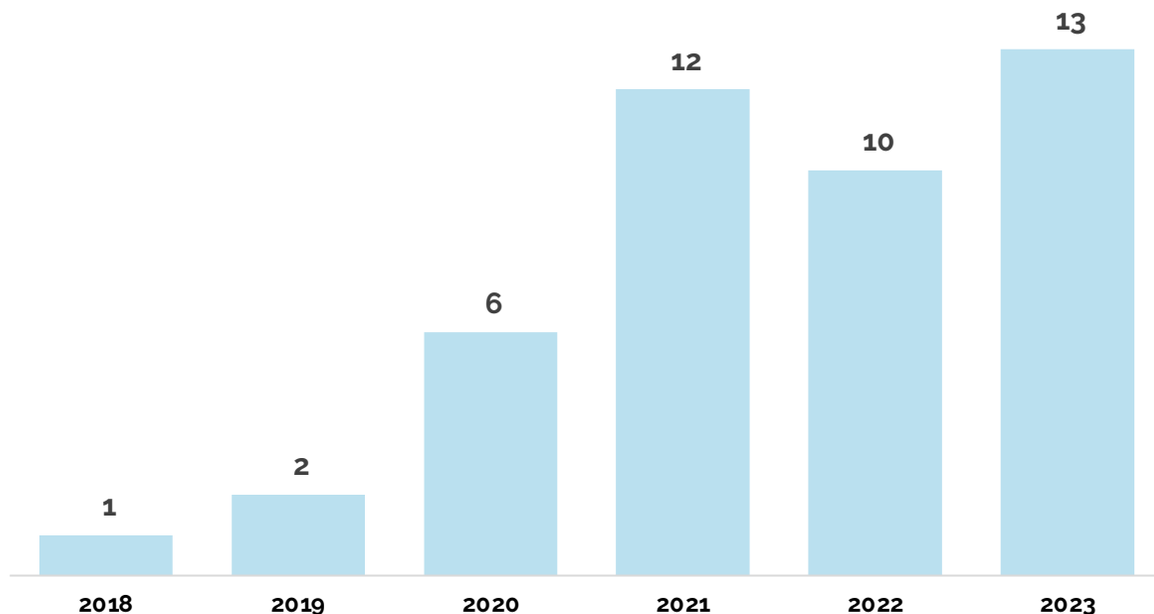
Tratamento Genético

O desenvolvimento do tratamento genético irá revolucionar o tratamento de doenças oculares genéticas. No tratamento genético uma cópia saudável de um gene é introduzida no olho do paciente, potencialmente curando condições anteriormente não tratáveis. Esta terapia tem o potencial de trazer esperança para pacientes que têm vivido com doenças oculares genéticas



Transações (M&As) no Mercado de Oftalmologia no Brasil

Número de Transações Envolvendo Oftalmologia



Transações Mensais

Entre jan/21 e dez/23 foram realizadas 35 Fusões ou Aquisições envolvendo empresas do setor de Oftalmologia, uma média de 0,97 por mês nos últimos 3 anos

Destaque Setorial

Setores como hospitais, oncologia e clínicas de diagnóstico foram as mais negociadas no setor de saúde nos últimos anos e sofreram queda no número de transações entre 2022 e 2023, enquanto oftalmologia se destacou por aumentar em 30% o número de transações durante o mesmo período

Consolidação

11 das 13 transações realizadas em 2023 foram feitas por fundos de Investimentos que buscam consolidação no setor. O movimento de consolidação busca sinergias com clínicas oftalmológicas que tenham forte presença geográfica

Consolidadores do Mercado



Vision One

Fundo de PE da XP focado em Oftalmologia



Opty

Fundo de PE do Pátria focado em Oftalmologia



Grupo Fleury

Grupo Médico de Capital Aberto

M&As no Mercado de Oftalmologia no Brasil

Transações em 2023

 Vision One® Incorporou  Hospital de Olhos de Sergipe À Sua rede de Oftalmologia	 Vision One® Incorporou  Hospital de Referência Oftalmologica À Sua rede de Oftalmologia	 Vision One® Incorporou V+ Oftalmologia À Sua rede de Oftalmologia	 Vision One® Incorporou  OFTALMO CITTÀ clínica de olhos À Sua rede de Oftalmologia	 Vision One® Incorporou  oftalmos NÚCLEO AVANÇADO DE OFTALMOLOGIA À Sua rede de Oftalmologia	 Vision One® Incorporou  CCOlhos À Sua rede de Oftalmologia	 Vision One® Incorporou  VISIOCLÍNICA oftalmologia total À Sua rede de Oftalmologia
 Vision One® Incorporou  CEOSP À Sua rede de Oftalmologia	Grupo Privado Investiu na  Central da Visão	Grupo Privado Investiu na  RED CHECK	 Opty Olhar pelos seus olhos Incorporou  SEOPE À Sua rede de Oftalmologia	 Opty Olhar pelos seus olhos Incorporou  INSTITUTO DA VISÃO SÃO JOSÉ DOS CAMPOS À Sua rede de Oftalmologia	 HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN Investiu na  eyecare	



CORNERSTONE
PARTNERS

**Gostaria de saber o valor e posicionamento de sua
clínica ou hospital?**

**Entre em contato e agende uma reunião por vídeo,
sem compromisso**

**jose@cornerstonepartners.com.br
www.cornerstonepartners.com.br**