

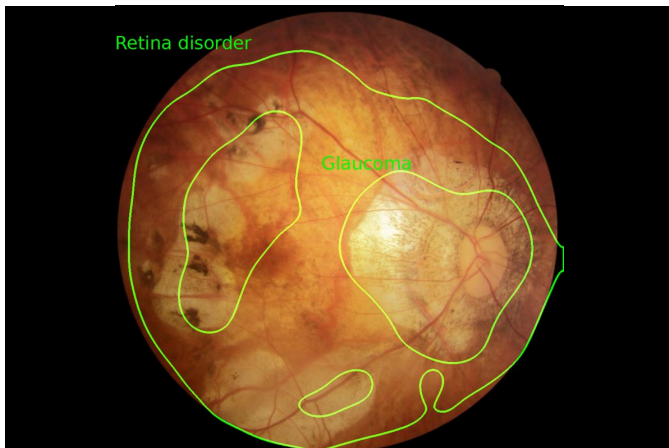
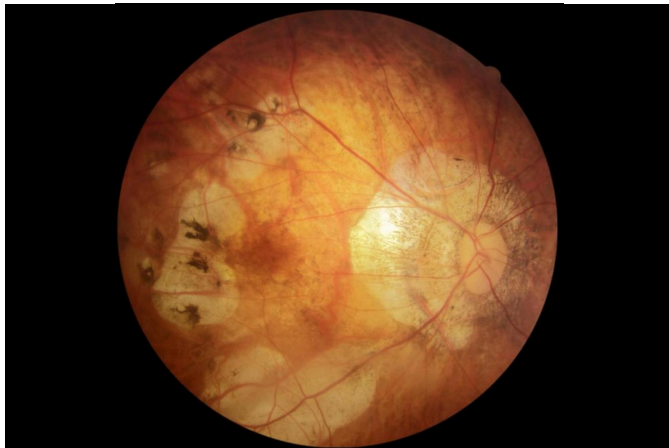
Identificação do paciente : DISORDER_R_AMD_L Idade : 60

Gênero : feminino

Data da verificação : 16-01-2026

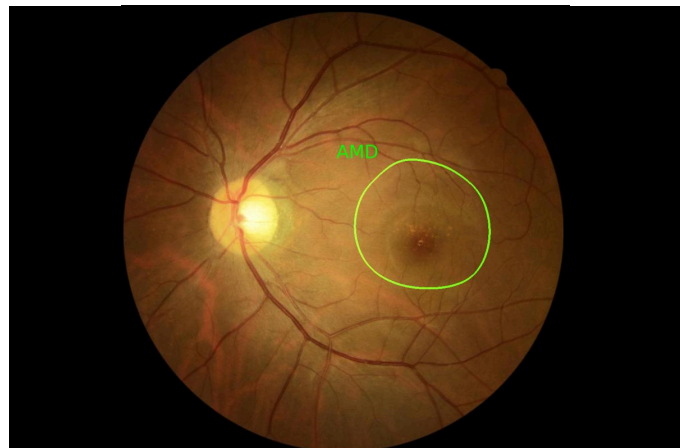
Resultado do diagnóstico de doença ocular passível de encaminhamento

Olho Direito



Retina	Glaucoma	Opacidade dos meios
Anormal	Anormal	Normal

Olho Esquerdo



Retina	Glaucoma	Opacidade dos meios
Anormal (AMD)	Normal	Normal

Recomendação Procure um oftalmologista para obter um diagnóstico clínico de ambos os olhos.

Olho Direito Detectadas anomalias na retina (retinopatia diabética, suspeita de degeneração macular relacionada com a idade, etc.) e anomalias no disco óptico (suspeita de glaucoma, etc.). Não foi detectada opacidade significativa nos meios.

Olho Esquerdo Anomalias retinianas detectadas (retinopatia diabética, suspeita de degeneração macular relacionada com a idade, etc.) Nenhuma suspeita significativa de glaucoma / opacidade dos meios detectada

É importante notar que as conclusões deste relatório se baseiam nos resultados de um exame inicial e não devem ser consideradas como um diagnóstico definitivo. Deve procurar aconselhamento clínico junto do seu médico de família ou oftalmologista relativamente aos sintomas oculares suspeitos.

Quais são essas doenças oculares comuns?

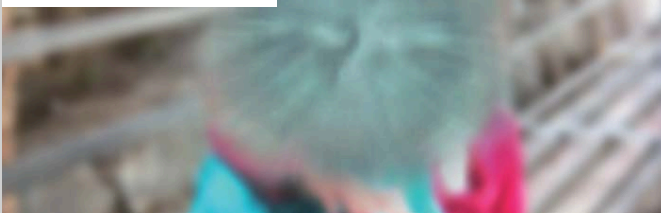
Doenças irreversíveis comuns

Glaucoma



O glaucoma é uma doença que danifica o nervo óptico do olho. Muitas vezes conhecido como um assassino silencioso, se não for tratado, pode levar à perda permanente da visão.

Degeneração macular relacionada à idade



A degeneração macular relacionada com a idade (AMD) é uma deterioração do ponto focal da visão no olho relacionada com a idade. A AMD pode interferir com atividades diárias, como dirigir, ler, escrever, etc.

Doenças comuns tratáveis

Catarata



A catarata é uma opacificação do cristalino que afeta a visão. A maioria das cataratas está relacionada com o envelhecimento. As cataratas são muito comuns em pessoas idosas.

Retinopatia diabética



A retinopatia diabética (RD) é uma complicação comum da diabetes que leva à cegueira grave e permanente. Como a RD é assintomática nos estágios iniciais, você pode não notar qualquer alteração na sua visão no início.

Fatores que contribuem para esse risco



Idade avançada



Fumar



Histórico familiar



Exposição prolongada à luz ultravioleta



Dieta pobre



Doenças crônicas como diabetes e hipertensão

Como você pode reduzir esse risco?

As doenças oculares comuns podem ser prevenidas ou minimizadas com escolhas de estilo de vida saudáveis.

Pare de fumar

Exercite-se regularmente

Faça uma dieta com baixo teor de sal e gordura saturada

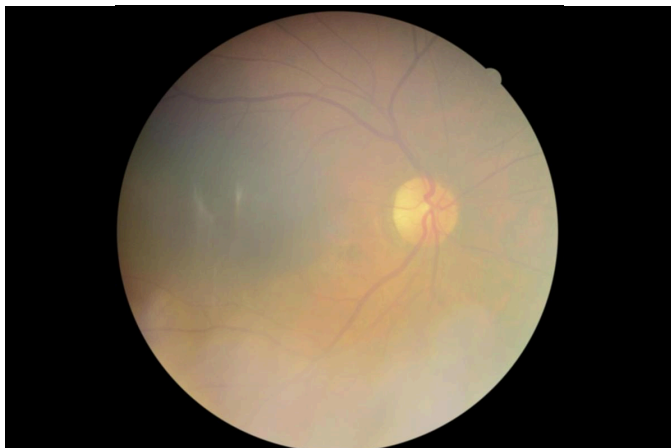
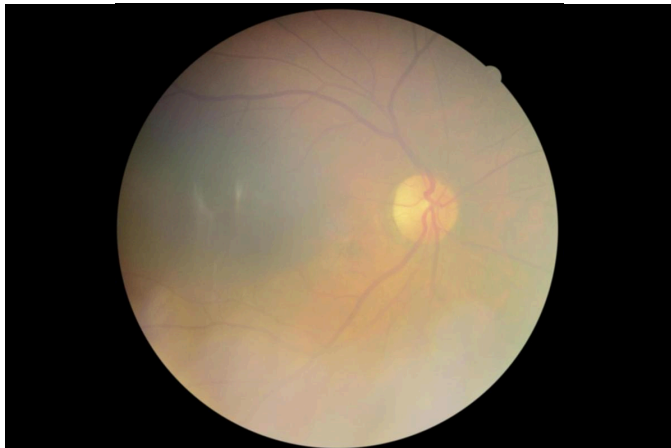
Controle a hipertensão arterial, o colesterol alto e as condições diabéticas.

Use óculos de sol quando sair, se tiver fatores de risco elevados.

Identificação do paciente : OPACITY_R_NORMAL_L Idade : 45 Gênero : Masculino Data da verificação : 16-01-2026

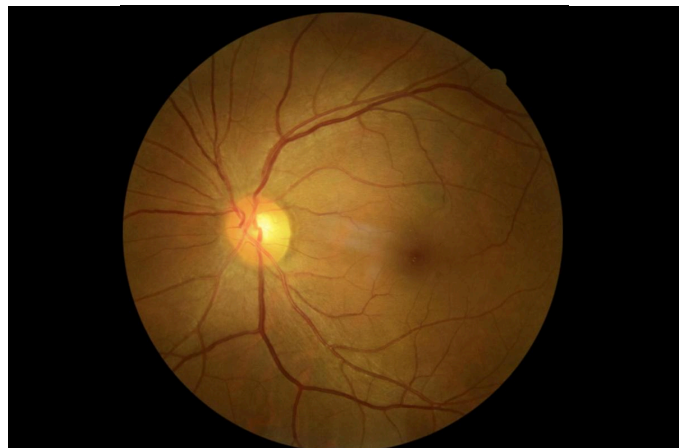
Resultado do diagnóstico de doença ocular passível de encaminhamento

Olho Direito



Retina	Glaucoma	Opacidade dos meios
Normal	Normal	Anormal

Olho Esquerdo



Retina	Glaucoma	Opacidade dos meios
Normal	Normal	Normal

Recomendação Procure um oftalmologista para obter um diagnóstico clínico do seu olho direito.

Olho Direito Opacidade do meio detectada (catarata, opacidade corneana, etc.) Sem anomalias de retina/glaucoma significativas.

Olho Esquerdo Não foram detectadas anomalias significativas na retina/suspeita de glaucoma/opacidade dos meios.

É importante notar que as conclusões deste relatório se baseiam nos resultados de um exame inicial e não devem ser consideradas como um diagnóstico definitivo. Deve procurar aconselhamento clínico junto do seu médico de família ou oftalmologista relativamente aos sintomas oculares suspeitos.

Quais são essas doenças oculares comuns?

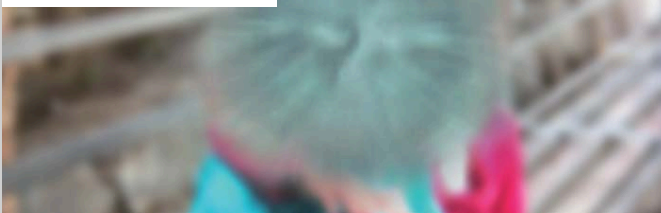
Doenças irreversíveis comuns

Glaucoma



O glaucoma é uma doença que danifica o nervo óptico do olho. Muitas vezes conhecido como um assassino silencioso, se não for tratado, pode levar à perda permanente da visão.

Degeneração macular relacionada à idade



A degeneração macular relacionada com a idade (AMD) é uma deterioração do ponto focal da visão no olho relacionada com a idade. A AMD pode interferir com atividades diárias, como dirigir, ler, escrever, etc.

Doenças comuns tratáveis

Catarata



A catarata é uma opacificação do cristalino que afeta a visão. A maioria das cataratas está relacionada com o envelhecimento. As cataratas são muito comuns em pessoas idosas.

Retinopatia diabética



A retinopatia diabética (RD) é uma complicação comum da diabetes que leva à cegueira grave e permanente. Como a RD é assintomática nos estágios iniciais, você pode não notar qualquer alteração na sua visão no início.

Fatores que contribuem para esse risco



Idade avançada



Fumar



Histórico familiar



Exposição prolongada à luz ultravioleta



Dieta pobre



Doenças crônicas como diabetes e hipertensão

Como você pode reduzir esse risco?

As doenças oculares comuns podem ser prevenidas ou minimizadas com escolhas de estilo de vida saudáveis.

Pare de fumar

Exercite-se regularmente

Faça uma dieta com baixo teor de sal e gordura saturada

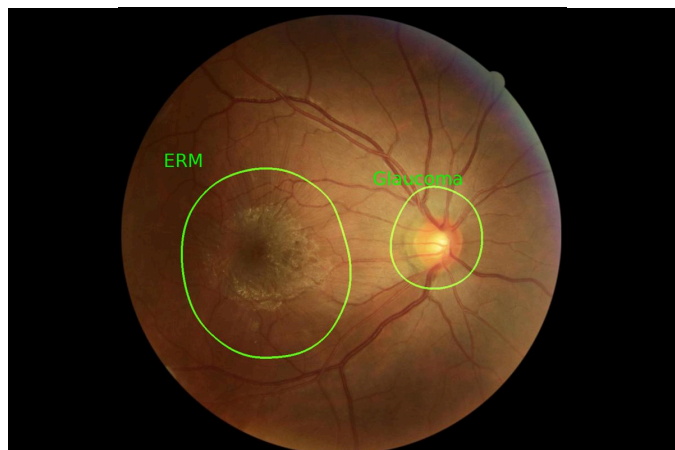
Controle a hipertensão arterial, o colesterol alto e as condições diabéticas.

Use óculos de sol quando sair, se tiver fatores de risco elevados.

Identificação do paciente : ERM_R_QUALITY_L Idade : 45 Gênero : Masculino Data da verificação : 16-01-2026

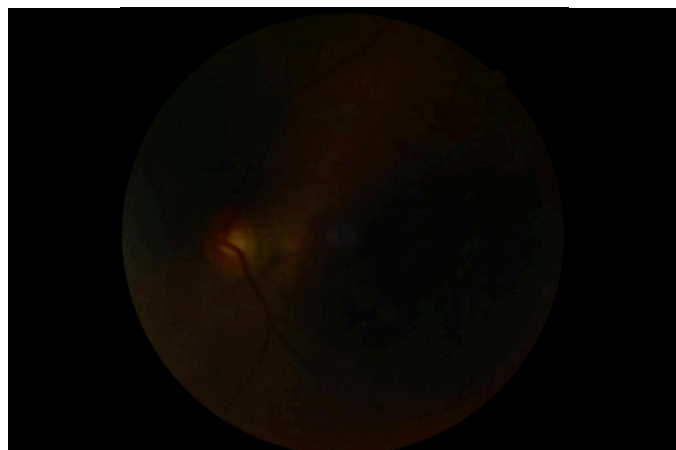
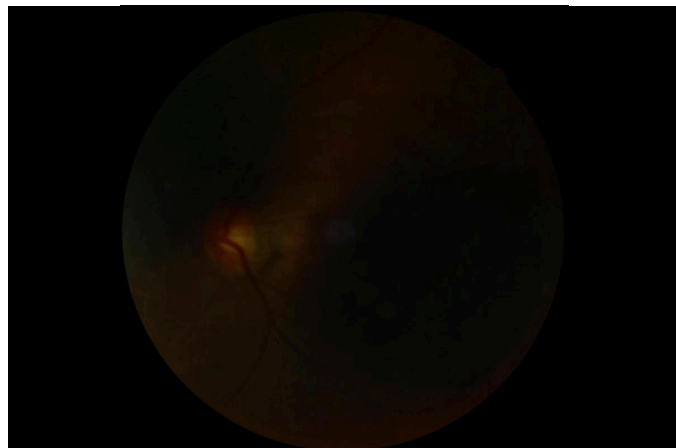
Resultado do diagnóstico de doença ocular passível de encaminhamento

Olho Direito



Retina	Glaucoma	Opacidade dos meios
Anormal (ERM)	Anormal	Normal

Olho Esquerdo



Retina	Glaucoma	Opacidade dos meios

O olho esquerdo foi escaneado de forma incompleta. Os resultados podem ser imprecisos.

Recomendação Procure um oftalmologista para obter um diagnóstico clínico de ambos os olhos.

<p>Olho Direito</p> <p>Detectadas anomalias na retina (retinopatia diabética, suspeita de degeneração macular relacionada com a idade, etc.) e anomalias no disco óptico (suspeita de glaucoma, etc.). Não foi detectada opacidade significativa nos meios.</p>	<p>Olho Esquerdo</p> <p>Nenhuma imagem detectada</p>
--	---

É importante notar que as conclusões deste relatório se baseiam nos resultados de um exame inicial e não devem ser consideradas como um diagnóstico definitivo. Deve procurar aconselhamento clínico junto do seu médico de família ou oftalmologista relativamente aos sintomas oculares suspeitos.

Quais são essas doenças oculares comuns?

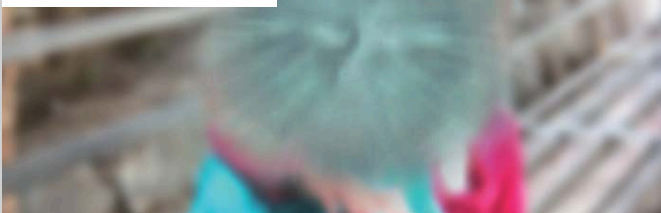
Doenças irreversíveis comuns

Glaucoma



O glaucoma é uma doença que danifica o nervo óptico do olho. Muitas vezes conhecido como um assassino silencioso, se não for tratado, pode levar à perda permanente da visão.

Degeneração macular relacionada à idade



A degeneração macular relacionada com a idade (AMD) é uma deterioração do ponto focal da visão no olho relacionada com a idade. A AMD pode interferir com atividades diárias, como dirigir, ler, escrever, etc.

Doenças comuns tratáveis

Catarata



A catarata é uma opacificação do cristalino que afeta a visão. A maioria das cataratas está relacionada com o envelhecimento. As cataratas são muito comuns em pessoas idosas.

Retinopatia diabética



A retinopatia diabética (RD) é uma complicação comum da diabetes que leva à cegueira grave e permanente. Como a RD é assintomática nos estágios iniciais, você pode não notar qualquer alteração na sua visão no início.

Fatores que contribuem para esse risco



Idade avançada



Fumar



Histórico familiar



Exposição prolongada à luz ultravioleta



Dieta pobre



Doenças crônicas como diabetes e hipertensão

Como você pode reduzir esse risco?

As doenças oculares comuns podem ser prevenidas ou minimizadas com escolhas de estilo de vida saudáveis.

Pare de fumar

Exercite-se regularmente

Faça uma dieta com baixo teor de sal e gordura saturada

Controle a hipertensão arterial, o colesterol alto e as condições diabéticas.

Use óculos de sol quando sair, se tiver fatores de risco elevados.