

Click to prove
you're human



Quanto custa um exame de fundo de olho

Mapeamento de retina: o que é, como é feito e preçoO exame costuma ser solicitado em toda consulta oftalmológica, podendo diagnosticar uma série de complicações oculares Escrito por Paula Santos Analista Editorial Redatora especialista em bem-estar, família, beleza, diversidade e cuidados com a saúde do corpo. Foto: Getty Images/Jasmin Merdan O exame de mapeamento de retina, também conhecido como "exame de fundo de olho", é um procedimento realizado para analisar a região posterior dos olhos. Através de um aparelho, é observada a condição do nervo óptico, vasos sanguíneos e o vítreo, permitindo que se faça um diagnóstico prévio de diversas doenças oculares. A realização do mapeamento de retina é essencial em todas as consultas oftalmológicas. Podendo ser realizado a partir de 4 semanas de vida, esse exame ajuda no diagnóstico de complicações que envolvem bebês prematuros, investigando o aparecimento de doenças como a "retinopatia da prematuridade", que pode levar à cegueira. A oftalmologista Keila Monteiro de Carvalho explica que prematuros abaixo de 2 kg ao nascer ou abaixo de 34 semanas de gestação devem ser submetidos ao exame quatro semanas após o nascimento, seguindo com um acompanhamento semanal até completarem 33 semanas de vida. Caso a doença seja detectada, será realizado o tratamento com fotocoagulação à laser para evitar a cegueira. Em adultos, o exame é capaz de diagnosticar uma série de doenças, como: Glaucoma Inflamações Tumor Diabetes Hipertensão arterial sistêmica Hipertensão intracraniana Doenças renais Doenças sanguíneas como talassemia Deslocamento de retina Degerneração de mácula relacionada à idade Doenças retinianas do alto miope Doenças degenerativas vítreo-retinianas Keila explica que, para realizar um exame mais completo do fundo do olho, a pupila deve ser dilatada previamente. O procedimento é realizado com o oftalmoscópio indireto, um aparelho semelhante a um capacete que o médico coloca na cabeça e observa a retina do paciente com uma luz forte. O paciente é solicitado a olhar em várias direções, tendo o fundo dos olhos examinados de maneira completa."Muitas vezes, esse exame é realizado sem dilatar a pupila. Nesse caso, o médico utiliza o oftalmoscópio direto - um aparelho que o médico precisa chegar bem perto do paciente. Com essa versão, só é possível ver o nervo óptico e a parte central da retina", conta a oftalmologista. Em casos de encaminhamento médico, o exame de mapeamento de retina pode ser feito gratuitamente através do Sistema Único de Saúde (SUS). Em clínicas oftalmológicas particulares, a consulta pode custar a partir de R\$ 100. O mapeamento de retina é feito de maneira simples e rápida, com uma duração média de 5 minutos. Entretanto, caso a pupila precise ser dilatada, é recomendado que o paciente se dirija à clínica pelos menos 40 minutos antes da consulta, para que a dilatação ocorra de maneira completa e eficiente. O colírio utilizado para dilatar a pupila pode continuar fazendo efeito até 6 horas após a aplicação. Portanto, é indicado que se leve um acompanhante no dia da consulta, já que a visão se torna embaçada, levando ao risco de quedas e acidentes. Também não é recomendado dirigir após o procedimento.Casos de alergia aos colírios utilizados são considerados extremamente raros. Além disso, alguns pacientes podem relatar sonolência após a aplicação do medicamento, mas esse efeito costuma ser leve e passageiro. A oftalmologista Keila Monteiro explica que a frequência com que o exame deve ser realizado depende do tipo de diagnóstico feito na primeira consulta. No caso de bebês prematuros, o exame deve ser feito semanalmente até a vascularização completa da retina, podendo ser pausado após a alta médica. Já em adultos com diabetes, por exemplo, o mapeamento da retina deve ocorrer anualmente, quando compensados. Em casos de descompensados ou já com retinopatia avançada, o exame deve ser repetido a cada 6 meses. Keila Monteiro de Carvalho, médica oftalmologista, Professora Titular de Oftalmologia da UNICAMP e Chefe do Departamento de Oftalmologia da FMC/UNICAMP, CRM-SP 23.133 ou valor da realização de um exame como a fundoscopia ocular pode variar a depender do profissional e da clínica selecionados pelo paciente. No entanto, o preço pode orbitar em torno de 80 a 200 reais. Para que serve o exame de fundo de olho? A fundoscopia é o exame que avalia as condições gerais da retina. Essa estrutura consiste em uma membrana ocular, cuja função é transformar as imagens em estímulos nervoso, para que o cérebro as interprete. Quais tipo de doença de fundo de olho pode detectar? Além de problemas oculares, como glaucoma ou tumores na retina, ele também pode diagnosticar doenças sistêmicas, como diabetes e pressão alta, ou ainda problemas como sífilis, lúpus, citomegalovirus e até a presença de parasitas no corpo. Qual o preço do exame de mapeamento de retina? O preço médio do mapeamento de retina varia entre R\$ 100,00 a R\$ 300,00 e depende da cidade onde é realizado. Ademais, o procedimento geralmente é coberto por planos de saúde. Quando é preciso fazer exame de fundo de olho? Quem deve fazer o exame de fundo de olho? Indivíduos que não tem problemas oculares ou doenças que predisõem a males na região dos olhos, como hipertensão arterial e diabetes, precisam fazer o exame anualmente, especialmente se já passaram dos 40 anos. Quanto tempo dura o exame de fundo de olho? O exame não é invasivo e dura cerca de 10 minutos. O que é pressão alta no olho? A pressão alta nos olhos ocorre devido a uma produção exagerada do humor aquoso ou por uma dificuldade de drenagem desse líquido, que é produzido pelos olhos e que acaba se acumulando dentro dos olhos, exercendo pressão sobre o globo ocular. Como é feito o exame para saber se tem glaucoma? Tomografia. A Tomografia de Coerência Óptica (OCT) é um exame de praxe para diagnóstico preciso de doenças da retina, como o Glaucoma. O procedimento captura imagens através de feixes de luz lançadas nos olhos do paciente. Esses feixes cortam digitalmente camadas e estruturas oculares, possibilitando a melhor análise. Qual é o exame que detecta a catarata? Quais são os exames que você precisa fazer para identificar a Catarata? Teste de acuidade visual. ... Oftalmoscopia. ... Exame de lâmpada de fenda. ... Tonometria. ... Ultrassonografia ocular. ... Mapeamento de retina. Em geral, uma consulta oftalmológica pode variar entre R\$100 e R\$200 em clínicas populares. Em clínicas mais caras, a consulta pode variar entre R\$300 e R\$600, dependendo da especialidade do médico oftalmologista (glaucoma, retina, oculoplástica, por exemplo), além dos exames complementares. O que pode ser uma doença no fundo do olho? Doenças de fundo de olho Exame de fundo de olho Exame de fundo de olho. Descolamento de retina. Degerenação Macular Relacionada à Idade (DMRI) Retinopatia Diabética. Injeção Intravítrea. O que pode ser dor no fundo dos olhos? A dor atrás dos olhos pode ser causada por problemas de visão como miopia ou astigmatismo, enxaqueca, sinusite, inflamação no nervo ótico ou até mesmo por infecção pela COVID-19, podendo afetar um ou os dois olhos, e ser leve ou intensa, piorar com o movimento dos olhos ou o esforço das vista. Qual exame de olho mais caro? O exame de Pentacam costuma ser mais caro que a média dos exames oftalmológicos. No Rio de Janeiro, o exame de Pentacam custa em média R\$500. Onde fazer exame de fundo de olho? A fundoscopia faz parte da rotina no consultório dos oftalmologistas é um meio prático e fácil de avaliar a situação clínica de vários órgãos e fornecer informações sobre o desenvolvimento de algumas doenças. O exame pode ser feito em pessoas de qualquer idade. Como é feito o exame de fundo de olho? Chamado também de fundoscopia, o exame de fundo de olho é realizado com a ajuda de um oftalmoscópio. Por meio deste, é projetada uma luz dentro do olho do paciente e, mediante a reflexão dessa luz, é possível observar as estruturas presentes no fundo do olho. Qual a cor do fundo do olho? O fundo de olho normal A retina apresenta cor vermelho-laranja, homogênea. Sua maior ou menor pigmentação varia com a cor da pele do paciente. Pode dirigir depois do exame de fundo de olho? Imediatamente pós o exame de fundo do olho, posso dirigir , preciso de acompanhante ? Devido a dilatação da pupila a visão fica embaçada e mais sensível a luz. Por isso recomendamos que o paciente vá acompanhado e orientamos não dirigir. O efeito do colírio pode durar de 3 a 6h. Quem tem pressão alta pode fazer exame de vista? Além disso, o procedimento geralmente é coberto por planos de saúde. Quando é preciso fazer exame de fundo de olho? Indivíduos que não tem problemas oculares ou doenças que predisõem a males na região dos olhos, como hipertensão arterial e diabetes, precisam fazer o exame anualmente, especialmente se já passaram dos 40 anos. Quanto tempo dura o exame de fundo de olho? O exame não é invasivo e dura cerca de 10 minutos. O que é pressão alta no olho? A pressão alta nos olhos ocorre devido a uma produção exagerada do humor aquoso ou por uma dificuldade de drenagem desse líquido, que é produzido pelos olhos e que acaba se acumulando dentro dos olhos, exercendo pressão sobre o globo ocular. Como é feito o exame para saber se tem glaucoma? Tomografia. A Tomografia de Coerência Óptica (OCT) é um exame de praxe para diagnóstico preciso de doenças da retina, como o Glaucoma. O procedimento captura imagens através de feixes de luz lançadas nos olhos do paciente. Esses feixes cortam digitalmente camadas e estruturas oculares, possibilitando melhor análise. Qual é o exame que detecta a catarata? Quais são os exames que você precisa fazer para identificar a Catarata? Teste de acuidade visual. ... Oftalmoscopia. ... Exame de lâmpada de fenda. ... Tonometria. ... Ultrassonografia ocular. ... Mapeamento de retina. Qual o valor de uma consulta com oftalmologista? Em geral, uma consulta oftalmológica pode variar entre R\$100 e R\$200 em clínicas populares. Em clínicas mais caras, a consulta pode variar entre R\$300 e R\$600, dependendo da especialidade do médico oftalmologista (glaucoma, retina, oculoplástica, por exemplo), além dos exames complementares. O que pode ser uma doença no fundo do olho? Doenças de fundo de olho Exame de fundo de olho. Descolamento de retina. Degerenação Macular Relacionada à Idade (DMRI) Retinopatia Diabética. Injeção Intravítrea. O que pode ser dor no fundo dos olhos? A dor atrás dos olhos pode ser causada por problemas de visão como miopia ou astigmatismo, enxaqueca, sinusite, inflamação no nervo ótico ou até mesmo por infecção pela COVID-19, podendo afetar um ou os dois olhos, e ser leve ou intensa, piorar com o movimento dos olhos ou o esforço das vista. Qual exame de olho mais caro? O exame de Pentacam costuma ser mais caro que a média dos exames oftalmológicos. No Rio de Janeiro, o exame de Pentacam custa em média R\$500. Onde fazer exame de fundo de olho? A fundoscopia faz parte da rotina no consultório dos oftalmologistas é um meio prático e fácil de avaliar a situação clínica de vários órgãos e fornecer informações sobre o desenvolvimento de algumas doenças. O exame pode ser feito em pessoas de qualquer idade. Como é feito o exame de fundo de olho? Chamado também de fundoscopia, o exame de fundo de olho é realizado com a ajuda de um oftalmoscópio. Por meio deste, é projetada uma luz dentro do olho do paciente e, mediante a reflexão dessa luz, é possível observar as estruturas presentes no fundo do olho. Qual a cor do fundo do olho? O fundo de olho normal A retina apresenta cor vermelho-laranja, homogênea. Sua maior ou menor pigmentação varia com a cor da pele do paciente. Pode dirigir depois do exame de fundo de olho? Imediatamente pós o exame de fundo do olho, posso dirigir , preciso de acompanhante ? Devido a dilatação da pupila a visão fica embaçada e mais sensível a luz. Por isso recomendamos que o paciente vá acompanhado e orientamos não dirigir. O efeito do colírio pode durar de 3 a 6h. Quem tem pressão alta pode fazer exame de vista? Além disso, todo paciente que recebeu o diagnóstico de Hipertensão Arterial Sistêmica ou Pressão Alta deve realizar um exame oftalmológico completo a fim de detectar alterações causadas pela doença na visão. É normal ter a pupila dilatada? É importante saber que ter a pupila dilatada é algo normal e que não pode preocupação. Mas também é interessante ter conhecimento das diversas causas que estimulam esse cenário. Algumas situações que cooperam para a dilatação da pupila são: Danos cerebrais. Qual o colírio mais caro para glaucoma? O Triplênex deve ser vendido por 179,73 reais (preço máximo). Porque o olho fica tremendo o tempo todo? Isso acontece principalmente pela carência de algumas vitaminas essenciais para o corpo, como a vitamina B12, e também de alguns minerais, como potássio e magnésio. A desidratação também é um fator que pode fazer com que aconteçam espasmos involuntários em músculos pequenos como os pálpebras. Qual o melhor exercício para glaucoma? Uma das maiores recomendações dos especialistas a pacientes com glaucoma é a prática regular de exercícios físicos. A prática de atividades aeróbicas, como caminhada, natação e corrida, ajuda muito na diminuição da pressão intraocular. Leia também: Quando fazer exame de fundo de olho? O mapeamento de retina é feito gratuitamente pelo SUS, quando indicado, entretanto, também pode ser feito em clínicas particulares, por um preço que pode variar entre 100 a 250 reais, o que é muito variável de acordo com o local e a clínica onde o exame é feito. Como é realizado o exame de fundo de olho? Para o exame, as pupilas do paciente são dilatadas com uso de colírio, permitindo que o médico oftalmologista enxergue a parte do fundo do olho e avalie o nervo óptico, a retina, os vasos sanguíneos e a mácula (localizada no centro da retina, é a responsável pela visão centralizada). Qual a finalidade do exame de fundo de olho? O exame do fundo de olho por meio da oftalmoscopia direta faz parte do exame físico de retina e tem por finalidade inspecionar as seguintes estruturas oculares: câmara anterior, pupila, cristalino, retina, nervo óptico, mácula, artérias e veias. O que é o Fundo de olho? Também conhecido como mapeamento de retina ou fundoscopia, o exame de fundo de olho reflete a saúde do paciente por meio da observação dessa área ocular, que permite uma visualização bastante detalhada do nervo óptico. O que é biomicroscopia de fundo de olho? A Biomicroscopia de fundo tem a função de avaliar as estruturas do segmento anterior (córnea, íris, cristalino) e o fundo de olho (nervo óptico e retina central), através de um biomicroscópio, mais conhecido como lâmpada de fenda. A Biomicroscopia de fundo é indicada para avaliar e acompanhar diversas doenças oculares. O que é o mapeamento de retina? O exame de mapeamento de retina é feito para avaliar a retina e procurar por alguma alteração, sobretudo na sua periferia. É muito importante para todos os pacientes e em especial para os pacientes diabéticos, hipertensos, usuários de algumas medicações, pré e pós-operatórios e altos miopes. O que que é senso cromático? A avaliação do senso cromático é o exame realizado para detecção da deficiência congênita na visão das cores (daltonismo). Pode ser utilizado também na avaliação de doenças que acometem o nervo óptico, pesquisando a deficiência na visão de cores, e nas doenças na mácula. Pergunta de Ana Cristiana de Matias em 02-06-2022 (50 votos) A consulta oftalmológica é constituída de: anamnese, inspeção, exame das pupilas, medição da acuidade visual, refração, retinoscopia e ceratometria, fundoscopia, biomicroscopia do segmento anterior, exame sumário da motilidade ocular e do senso cromático. Quanto custa uma consulta com um oftalmologista? Em geral, uma consulta oftalmológica pode variar entre R\$90 e R\$200 em clínicas populares. Em clínicas mais caras, a consulta pode variar entre R\$300 e R\$600, dependendo da especialidade do médico, além dos exames complementares.Qual exame de oftalmologia? Conheça alguns dos principais exames oftalmológicos complementares oferecidos pela Ocular Hospital de Oftalmologia.Mapeamento de retina. ... Retinografia. ... Optomap. ... Angiofluoresceniografia. ... Tomografia de coerência óptica. ... Ultrassom. ... Paquimetria ultrassônica. ... Topografia de Córnea ou Ceratoscopia Computadorizada. Qual o melhor exame para os olhos? O mais realizado pelos oftalmologistas, o exame de refração determina a capacidade de enxergar e define o grau dos óculos. Ele verifica os erros de refração no olho e que geram problemas como miopia, hipermetropia, astigmatismo e a presbiopia. O exame de refração é o mais conhecido de todos. Quais exames precisa dilatar a pupila? O oftalmologista precisa dilatar a pupila para realizar o exame de fundo de olho, que avalia a retina, o nervo óptico e as artérias oculares. Sem a dilatação, não é possível visualizar a parte de trás do olho. ?Por que Consultar um Oftalmologista: 4 Motivos 31 curiosidades que você vai gostar Quanto custa um exame de vista particular? O preço de exame de vista pode variar entre 80 a 300 reais, dependendo do tipo de exame de vista indicado pelo médico e do consultório onde é feito. Qual o valor do exame de campo visual? O Campo Visual Computadorizado custa a partir de R\$150. Esse valor varia conforme a região da cidade e a clínica oftalmológica de preferência. Quanto custa para fazer um exame de fundo de olho? Em casos de encaminhamento médico, o exame de mapeamento de retina pode ser feito gratuitamente através do Sistema Único de Saúde (SUS). Em clínicas oftalmológicas particulares, a consulta pode custar a partir de R\$ 100. Como é feito o exame de fundo de olho? Chamado também de fundoscopia, o exame de fundo de olho é realizado com a ajuda de um oftalmoscópio. Por meio deste, é projetada uma luz dentro do olho do paciente e, mediante a reflexão dessa luz, é possível observar as estruturas presentes no fundo do olho. O que é o exame do fundo do olho? O exame do fundo de olho por meio da oftalmoscopia direta faz parte do exame físico de retina e tem por finalidade inspecionar as seguintes estruturas oculares: câmara anterior, pupila, cristalino, retina, nervo óptico, mácula, artérias e veias. É seguro fazer exame de vista na ótica? Será que exames gratuitos em óticas são seguros? A resposta é não. O exame oftalmológico, popularmente conhecido como exame de vista, deve ser feito, pelo menos, uma vez por ano. Ele serve para avaliar, não apenas nossa capacidade visual, mas também para detectar uma série de problemas no globo ocular. Qual o valor do exame OCT? Qual valor do exame OCT? Boa noite, o exame particular fica por R\$ 238,14 por olho. Precisa dilatar a pupila para fazer campimetria? O aparelho funciona disparando luz em diferentes lugares e com intensidade variada, ao mesmo tempo que emite uma luz única ao fundo. O paciente, então, deve focar apenas na luz permanente ao fundo e indicar por controle remoto em sua mão, cada nova luz percebida por sua visão periférica. Como interpretar um exame de campimetria? Num ângulo de visão de 180º, os dois olhos visualizam os 120º centrais. Os 30º periféricos, de cada um dos lados, são visualizados apenas por um olho (o olho da esquerda visualiza os 30º à esquerda enquanto o olho da direita visualiza os 30º à direita). Quanto custa uma consulta com o dermatologista? Uma consulta com um dermatologista nem sempre tem o preço mais barato, portanto existe uma alternativa para economizar. O preço de uma consulta com um dermatologista pode chegar a custar R\$ 200,00. Pode trabalhar depois de dilatar a pupila? Se a retinografia que fez foi em um aparelho que precisou dilatar a pupila, ficará com a visão para perto embaçada por aproximadamente 4 horas. Mas para longe, não há tanta interferência, porém a claridade do sol e outras luzes podem incomodar nesse período. Caso sinta-se seguro, pode dirigir, com cuidado e atenção. Qual exame detecta visão monocular? O Exame Ultrassonografia Diagnóstica (Monocular) é solicitado pelo médico para identificar visão monocular (enxergar com um dos olhos apenas). O exame permite avaliar a presença de descolamento de retina, além de medir as estruturas e ser muito útil no diagnóstico e tratamento de tumores oculares. Quanto tempo depois que dilata a pupila volta ao normal? Quando os olhos estão dilatados durante um exame ocular, geralmente leva de 4 a 6 horas para que as pupilas voltem ao normal. Alguns indivíduos podem apresentar dilatação ocular que dura mais tempo. Quanto custa uma tomografia de coerência óptica? O preço médio do exame OCT ou Tomografia de Coerência Óptica é de R\$300 na cidade do Rio de Janeiro. Esse valor pode variar conforme a cidade e a clínica oftalmológica de preferência. Qual o valor do exame angiofluoresceniografia? O exame de Angiografia Fluorescêncima custa a partir de R\$250, mas seu valor pode variar conforme a cidade e a clínica oftalmológica escolhida. O que é OCT de retina? O que é a Tomografia da Retina (OCT)? O exame de tomografia de coerência óptica avalia as camadas retinianas, da escavação do nervo óptico e da camada de fibras nervosas peripapilares. Como fazer exame de vista de graça? As equipes do programa Saúde dos Olhos atuam em todo o Brasil, de forma itinerante, cada dia em uma cidade, e todo o trabalho é mantido por patrocinadores, por isso os exames de vista são totalmente GRATUITOS para a população. Quando fazer exame de fundo de olho? Quem deve fazer o exame de fundo de olho? Indivíduos que não tem problemas oculares ou doenças que predisõem a males na região dos olhos, como hipertensão arterial e diabetes, precisam fazer o exame anualmente, especialmente se já passaram dos 40 anos. O que pode ser alteração no fundo do olho? As alterações de fundo de olho são semelhantes aquelas encontradas na OVCR, no entanto, tais alterações estão restritas à localização do ramos afetados. As complicações da ORV incluem neovascularização de retina e íris, hemorragia vítrea, descolamento de retina e glaucoma neovascular. Qual fármaco é utilizado para a realização de exame de fundo de olho? Tropicamida é um medicamento parassimpaticolítico (inibe uma função do sistema parassimpático) muito utilizada na forma de colírio em oftalmológicos para dilatação da pupila, antes de um exame de fundo de olho. AnteriorO que significa a sigla ESG? Próxima Como o peixe? Mapeamento de retina: o que é, como é feito e preçoO exame costuma ser solicitado em toda consulta oftalmológica, podendo diagnosticar uma série de complicações oculares Escrito por Paula Santos Analista Editorial Redatora especialista em bem-estar, família, beleza, diversidade e cuidados com a saúde do corpo. Foto: Getty Images/Jasmin Merdan O exame de mapeamento de retina, também conhecido como "exame de fundo de olho", é um procedimento realizado para analisar a região posterior dos olhos. Através de um aparelho, é observada a condição do nervo óptico, vasos sanguíneos e o vítreo, permitindo que se faça um diagnóstico prévio de diversas doenças oculares. A realização do mapeamento de retina é essencial em todas as consultas oftalmológicas. Podendo ser realizado a partir de 4 semanas de vida, esse exame ajuda no diagnóstico de complicações que envolvem bebês prematuros, investigando o aparecimento de doenças como a "retinopatia da prematuridade", que pode levar à cegueira. A oftalmologista Keila Monteiro de Carvalho explica que prematuros abaixo de 2 kg ao nascer ou abaixo de 34 semanas de gestação devem ser submetidos ao exame quatro semanas após o nascimento, seguindo com um acompanhamento semanal até completarem 33 semanas de vida. Caso a doença seja detectada, será realizado o tratamento com fotocoagulação à laser para evitar a cegueira. Em adultos, o exame é capaz de diagnosticar uma série de doenças, como: Glaucoma Inflamações Tumor Diabetes Hipertensão arterial sistêmica Hipertensão intracraniana Doenças renais Doenças sanguíneas como talassemia Deslocamento de retina Degerneração de mácula relacionada à idade Doenças retinianas do alto miop Doenças degenerativas vítreo-retinianas Keila explica que, para realizar um exame mais completo do fundo do olho, a pupila deve ser dilatada previamente. O procedimento é realizado com o oftalmoscópio indireto, um aparelho semelhante a um capacete que o médico coloca na cabeça e observa a retina do paciente com uma luz forte. O paciente é solicitado a olhar em várias direções, tendo o fundo dos olhos examinados de maneira completa."Muitas vezes, esse exame é realizado sem dilatar a pupila. Nesse caso, o médico utiliza o oftalmoscópio direto - um aparelho que o médico precisa chegar bem perto do paciente. Com essa versão, só é possível ver o nervo óptico e a parte central da retina", conta a oftalmologista. Em casos de encaminhamento médico, o exame de mapeamento de retina pode ser feito gratuitamente através do Sistema Único de Saúde (SUS). Em clínicas oftalmológicas particulares, a consulta pode custar a partir de R\$ 100. O mapeamento de retina é feito de maneira simples e rápida, com uma duração média de 5 minutos. Entretanto, caso a pupila precise ser dilatada, é recomendado que o paciente se dirija à clínica pelos menos 40 minutos antes da consulta, para que a dilatação ocorra de maneira completa e eficiente. O colírio utilizado para dilatar a pupila pode continuar fazendo efeito até 6 horas após a aplicação. Portanto, é indicado que se leve um acompanhante no dia da consulta, já que a visão se torna embaçada, levando ao risco de quedas e acidentes. Também não é recomendado dirigir após o procedimento.Casos de alergia aos colírios utilizados são considerados extremamente raros. Além disso, alguns pacientes podem relatar sonolência após a aplicação do medicamento, mas esse efeito costuma ser leve e passageiro. A oftalmologista Keila Monteiro explica que a frequência com que o exame deve ser realizado depende do tipo de diagnóstico feito na primeira consulta. No caso de bebês prematuros, o exame deve ser feito semanalmente até a vascularização completa da retina, podendo ser pausado após a alta médica. Já em adultos com diabetes, por exemplo, o mapeamento da retina deve ocorrer anualmente, quando compensados. Em casos de descompensados ou já com retinopatia avançada, o exame deve ser repetido a cada 6 meses. Keila Monteiro de Carvalho, médica oftalmologista, Professora Titular de Oftalmologia da UNICAMP e Chefe do Departamento de Oftalmologia da FMC/UNICAMP, CRM-SP 23.133