

Ergonomia e Navegabilidade

Organização da interface: Projete a interface de forma organizada, com elementos dispostos de maneira lógica e intuitiva. Utilize agrupamentos e categorias claras para ajudar os usuários a localizarem facilmente as funcionalidades do aplicativo.

Fluxo de trabalho simplificado: Mapeie o fluxo de trabalho de um paciente ao utilizar o aplicativo, desde o agendamento até a consulta médica e o acompanhamento. Certifique-se de que cada etapa seja clara e fácil de seguir, minimizando a necessidade de voltar atrás ou repetir ações.

Design responsivo: Adapte o layout do aplicativo para diferentes dispositivos e tamanhos de tela, garantindo que a interface seja legível e utilizável tanto em smartphones quanto em tablets.

Feedback visual: Forneça feedback visual ao usuário para confirmar a conclusão de ações, como o envio de um formulário ou a realização de um agendamento. Isso ajuda a transmitir a sensação de que o aplicativo está respondendo às ações do usuário. **Uso de cores e tipografia adequadas:** Escolha uma paleta de cores apropriada, considerando a legibilidade e o contraste. Use uma tipografia clara e de fácil leitura, evitando fontes muito pequenas ou com baixo contraste em relação ao fundo.



Navegação intuitiva: Implemente um menu de navegação consistente e fácil de usar, permitindo que os usuários acessem diferentes seções do aplicativo sem esforço. Considere a inclusão de um ícone de "Voltar" para facilitar a navegação entre as telas anteriores.

Design centrado no usuário: Leve em consideração as necessidades e expectativas dos usuários ao projetar o aplicativo. Realize pesquisas de usabilidade e colete feedback dos usuários para identificar possíveis melhorias e ajustes.

Personalização e preferências do usuário: Ofereça opções de personalização aos usuários, permitindo que eles configurem preferências como idioma, tamanho da fonte, notificações e lembretes personalizados. Isso ajuda a tornar a experiência mais adaptada às necessidades individuais.

Testes de usabilidade: Realize testes de usabilidade com usuários reais para identificar problemas de navegação, dificuldades de uso e possíveis melhorias. Esses testes podem fornecer insights valiosos para otimizar a experiência do usuário.