## Ergonomia e Navegabilidade

Na aplicação da ergonomia e navegabilidade do site de soluções para clínicas médicas, foi considerado alguns aspectos fundamentais.

Primeiramente, o layout e a estrutura do site devem ser organizados e limpos, com elementos bem distribuídos para evitar a sensação de sobrecarga de informações.

Além disso, é essencial adotar um design responsivo, garantindo que o site se adapte automaticamente a diferentes dispositivos, como computadores, tablets e smartphones. Isso proporcionará uma experiência consistente e de qualidade para os usuários, independentemente do dispositivo que estiverem usando.

A escolha adequada das cores e do contraste é outro fator importante a ser considerado. É necessário garantir que haja um bom contraste entre o texto e o plano de fundo, facilitando a leitura e evitando problemas de legibilidade. Além disso, é recomendado evitar cores vibrantes e padrões complexos que possam distrair os usuários.

A navegabilidade também desempenha um papel crucial. A estrutura do site deve ser intuitiva e lógica, facilitando a localização das informações desejadas pelos usuários. É recomendado utilizar um menu de navegação claro e bem-posicionado, preferencialmente no topo do site, para facilitar o acesso às diferentes seções.

Oferecer feedback visual e interativo é importante para informar aos usuários quando suas ações foram reconhecidas. Isso pode ser feito por meio de efeitos visuais sutis ou animações, tornando a experiência de navegação mais agradável e responsiva.

Facilitar a pesquisa também é essencial. A inclusão de uma barra de pesquisa visível e acessível permitirá que os usuários encontrem rapidamente as informações específicas que estão buscando. Além disso, é recomendado implementar recursos de filtragem e ordenação para auxiliar os usuários a refinar os resultados da pesquisa.

Por fim, é importante ressaltar a importância dos testes de usabilidade. Realizar testes com usuários reais nos ajudará a identificar possíveis problemas de ergonomia e navegabilidade.