



Gabriel Tavares Lorena &lt;gabriel.loreana.tavares@gmail.com&gt;

**#7DaysOfCode - Responsividade 6/7: 🧑 Cadastro de consultas**

1 mensagem

**Natália F. Dev** <contato@7daysofcode.io>

6 de março de 2025 às 08:00

Responder a: contato@7daysofcode.io

Para: gabriel.loreana.tavares@gmail.com



E aí, Gabriel. Tudo bem?

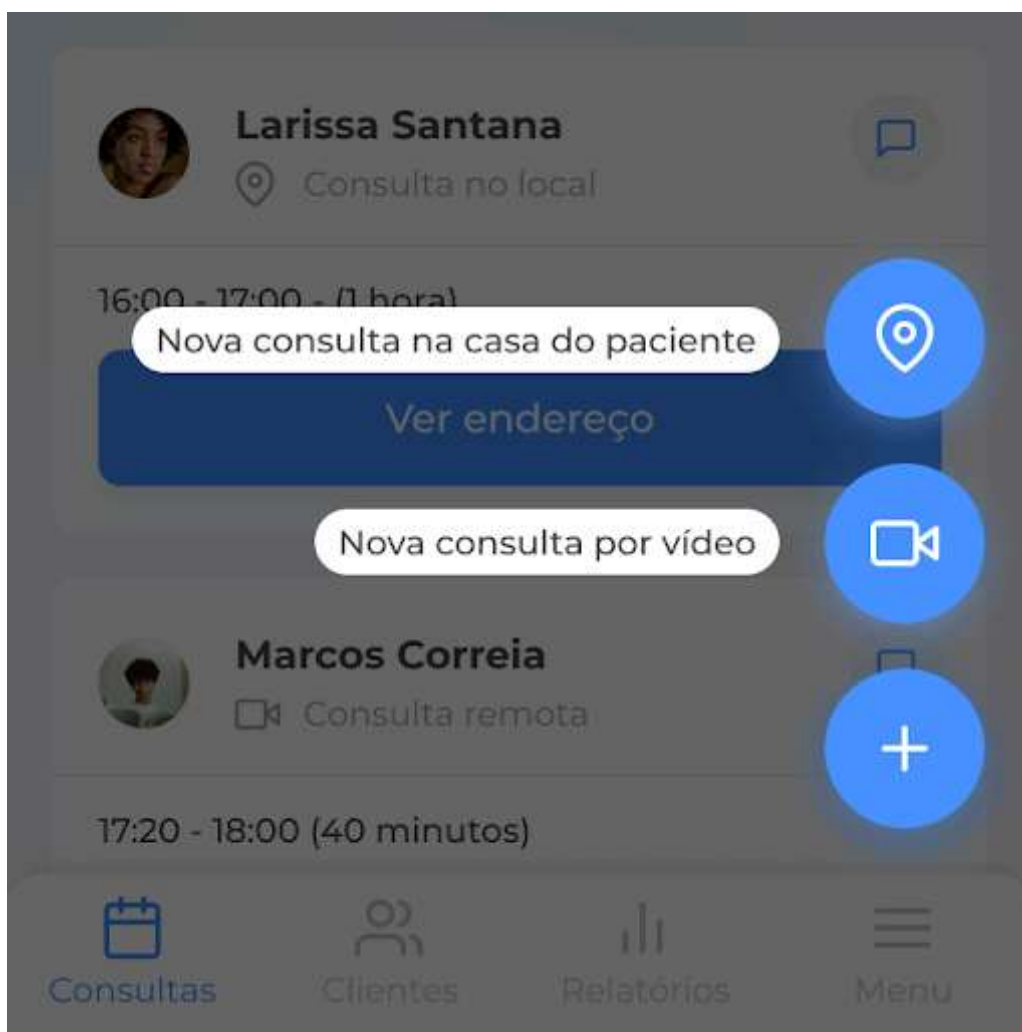
Você já está chegando ao final do #7DaysOfCode!

Assim como você precisou refatorar o menu de ações no último exercício, você também precisará refatorar a funcionalidade de cadastrar novas consultas, que é acessível através do botão azul flutuante com o símbolo de “+” .



A existência do botão flutuante não faz muito sentido em telas maiores. Ele é bem útil em layouts com tamanho limitado, mas você pode mudar a abordagem quando houver espaço suficiente.

Além disso, **se você implementou o Exercício Extra passado no segundo dia**, o botão flutuante aplica um efeito “escuro” na tela, que não faz tanto sentido quando a pessoa está usando tablets ou laptops.



O que você pode fazer para aproveitar o espaço disponível é **esconder o botão flutuante no layout desktop**. Em seu lugar, você pode **exibir um pequeno formulário de cadastro** logo abaixo das colunas de consultas.

## Seu formulário precisará de poucos campos, algo como:

- Campo de texto para o nome do paciente
- Campo de seleção de tipo de consulta
- Campo para informar a data da consulta
- Campo para informar o horário da consulta
- Campo para informar observações
- Botão para salvar a nova consulta

---

## DICA

Não se preocupe, o layout no Figma contém todos os estilos para cada campo do formulário, você só vai precisar adaptar as labels e placeholders.

A propriedade `'display: none'` te ajudará a esconder elementos da tela, caso você precise.

---

## EXTRA

E você pode assistir esse vídeo super legal da Rafaella Ballerini, caso você queira reforçar seus conhecimentos sobre formulários com HTML e CSS.

---

Como sempre, não deixe de compartilhar o seu código no seu GitHub e nas suas redes sociais com a hashtag #7DaysOfCode, e também

com #feedback7DoC caso você queira alguma ajuda.

Bons estudos e até amanhã!

**Natália F. Dev**

Desenvolvedora Front-end e Alura Star

---

Alura, Vila Mariana, São Paulo, SP

[Não quero mais receber os Desafios](#)