

# Gráfico para a Caixa de Ferramentas da Carga Viral Impressão e Montagem



## 1.ª Etapa Baixar o PDF do gráfico

Para localizar o gráfico online ou obter mais informações sobre o mesmo, visitar o website do ICAP, clicar em *resources* [recursos] e localizar o título “*Viral Load Toolkit* [Caixa de Ferramentas da Carga Viral].”

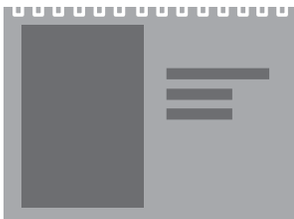
Para baixar as versões disponíveis, seguir este link: (<http://icap.columbia.edu/viralloadflipcharts>.)

Pode-se utilizar a versão em PowerPoint para edições e adaptações ao context local **mas as páginas em branco devem permanecer em posição.**

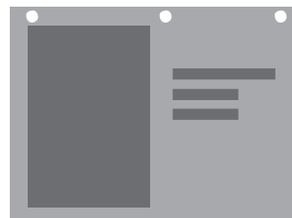


## 3.ª Etapa Montagem

Todas as páginas devem permanecer em ordem, ao lado da encadernação ou perfuração de três furos do lado maior.



**Encadernação:** usar encadernação em espiral e incluir capas de cartão espesso, para que o gráfico fique em posição vertical sobre a mesa.



**Três furos:** colocar as páginas numa pasta de capas rígidas, para que o gráfico fique em posição vertical sobre a mesa.

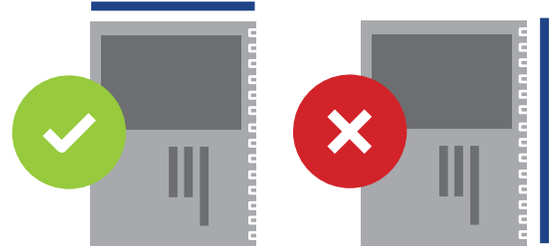


O gráfico final deve ter capas rígidas que é para poder ficar “de pé” sobre a mesa, como uma tenda.



## 2.ª Etapa Imprimir o documento

Imprimir dos dois lados da página, com a página inversa junto do lado menor.

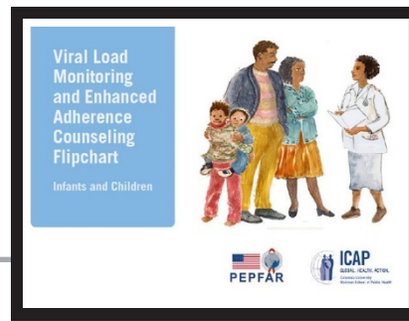


Manter todas as páginas em ordem, de acordo com a impressão.



# Gráfico para a Caixa de Ferramentas da Carga Viral

## Utilização correcta



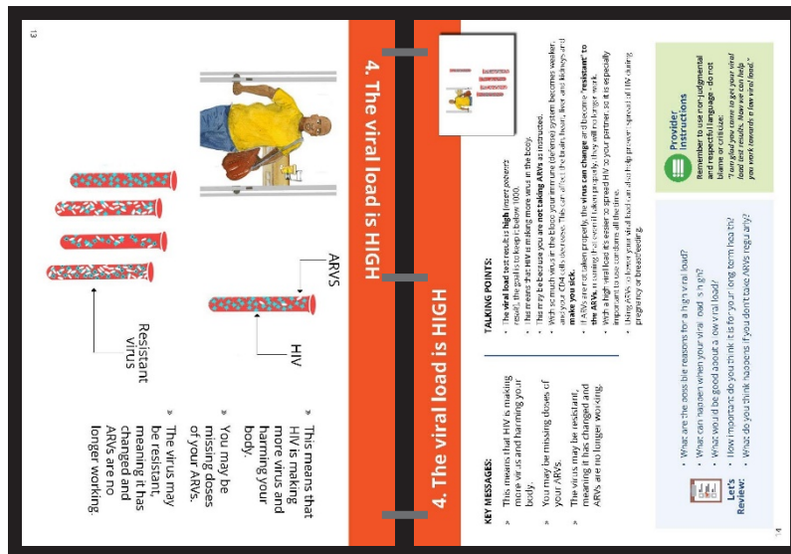
### Lado do paciente

Mensagens-chave  
Ilustração



### Lado do operador

Mensagens-chave (tal como do lado do paciente); Ilustração (imagem tal como do lado do paciente); Pontos de discussão  
Perguntas de revisão  
Lembretes sobre o documento  
Instruções ao operador



## Montagem/Utilização

### Gráfico bilateral

O Gráfico para a Caixa de Ferramentas da Carga Viral foi concebido para ajudar os operadores a discutir questões com os pacientes. O paciente visualiza as instruções e pontos-chave, ao passo que o clínico tem à sua frente informações mais detalhadas e instruções que o orientarão durante a reunião. Quando montado correctamente, o gráfico pode ser colocado entre o paciente e o operador, e cada pessoa tem à sua frente um slide de cada conteúdo.

