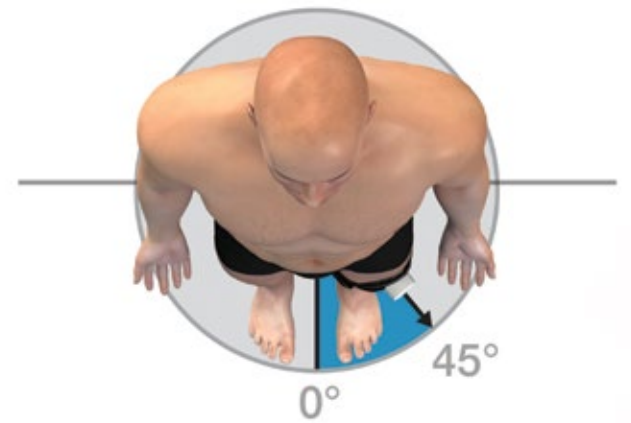


Posicione as tiras de raio-X e calibragem e os marcadores 3D

- 1 Prenda uma faixa com firmeza em volta da coxa e da panturrilha.

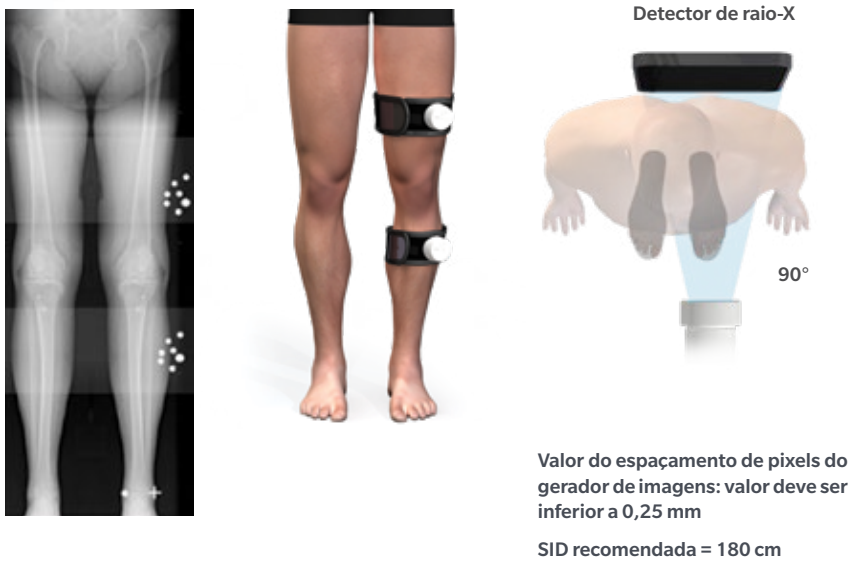


- 2 Prenda os marcadores de raio-X brancos em cada tira. Certifique-se de que o logotipo da Zimmer Biomet esteja na horizontal. Posicione os marcadores a cerca de 45° da linha média do paciente.



Posicione o paciente e obtenha imagens A/P (do quadril ao tornozelo)

- 3 Posicione a fonte de raio-X no nível do joelho. A translação da fonte não é permitida (somente a inclinação é permitida).



Posicione o paciente e obtenha imagens LAT (do quadril ao tornozelo)

- 4



5 Dicas:

O tubo de raio-X pode ser inclinado para cima e para baixo para capturar o quadril, o joelho e o tornozelo, mas não pode ser transladado ou deslocado em nenhuma direção.

Na posição em pé, obtenha a imagem da perna inteira, de cima da cabeça femoral até abaixo da articulação do tornozelo (em uma ou várias tomadas).

Impeça o movimento do paciente entre qualquer uma das imagens sequenciais em AP ou LAT.

O reposicionamento dos marcadores não é permitido durante o procedimento.

Valor de SID (distância da fonte à imagem): deve ser fixo durante todo o estudo.

As imagens podem ou não ser mescladas.

- 6 As seguintes informações devem estar disponíveis na etiqueta DICOM ou gravadas nas imagens:

SID (comprimento focal)

Espaçamento de pixels do gerador de imagens

Sexo do paciente

Lateralidade

Nome do paciente ou ID de paciente da Zimmer Biomet

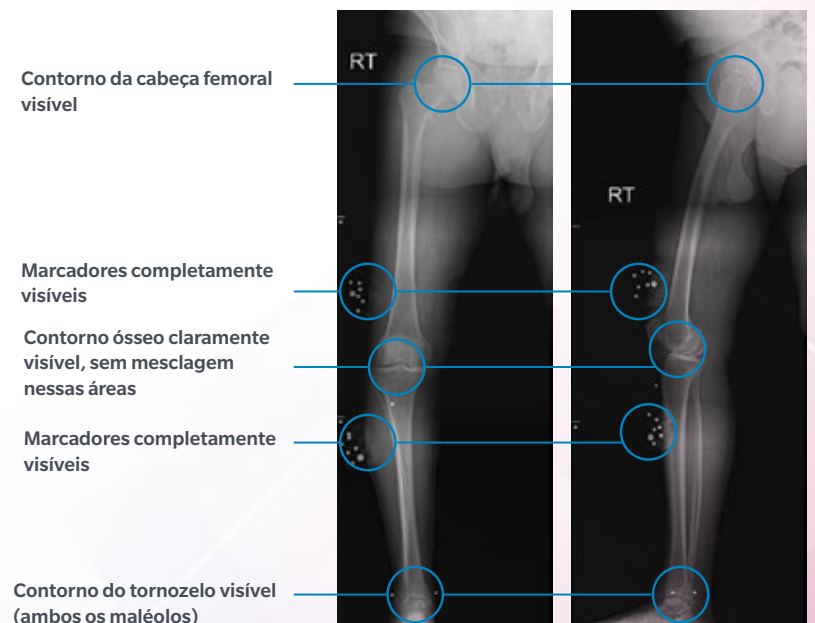
Nome do cirurgião

- 7 Transfira as imagens DICOM (todas as imagens não mescladas e imagens mescladas automaticamente, se possível) para a Zimmer Biomet.

*Para saber mais detalhes, consulte o Protocolo de obtenção de imagens X-PSI™ (1836.1-GLBL)

 **ZIMMER BIOMET**
Your progress. Our promise.®

2457.1-GLBL-pt REV0920



Amostra de imagens finais boas

Este material é destinado a profissionais da área de saúde. A distribuição para qualquer outro destinatário é proibida. Para indicações, contraindicações, avisos, precauções, possíveis efeitos adversos e informações sobre aconselhamento ao paciente, consulte o folheto informativo; visite www.zimmerbiomet.com para obter informações adicionais sobre o produto. Todo o conteúdo deste documento é protegido por direitos autorais, marcas comerciais e outros direitos de propriedade intelectual, conforme aplicáveis, pertencentes ou licenciados pela Zimmer Biomet ou por uma de suas afiliadas, a menos que seja indicado de outra forma, e não deve ser redistribuído, reproduzido ou divulgado, total ou parcialmente, sem o consentimento expresso por escrito da Zimmer Biomet. Verifique as permissões de produtos do país e consulte as instruções de uso específicas dos produtos. Não é distribuído na França.