

1 - Registro ANS

3 4 3 2 6 9

3 - Número da Guia Atribuído pela Operadora

4 - Data da Autorização

___/___/___

5 - Senha

6 - Data de Validade da Senha

___/___/___

Dados do Beneficiário

7 - Número da Carteira

8 - Validade da Carteira

___/___/___

9 - Atendimento a RN

10 - Nome

Diego Tenreiro Joveneiro PRIO

11 - Cartão Nacional de Saúde

Dados do Contratado Solicitante

12 - Código na Operadora

13 - Nome do Contratado

14 - Nome do Profissional Solicitante

15 - Conselho Profissional

16 - Número no Conselho

17 - UF

18 - Código CBO

Dados do Hospital / Local Solicitado / Dados da Internação

19 - Código na Operadora / CNPJ

20 - Nome do Hospital / Local Solicitado

21 - Data sugerida para internação

___/___/___

22 - Caráter do Atendimento

23 - Tipo de Internação

24 - Regime de Internação

25 - Qtde. Diárias Solicitadas

26 - Previsão de uso de OPME

27 - Previsão de uso de quimioterápico

28 - Indicação Clínica

- pseudomoxe de clavícula esquerda
- soltura de material de síntese

29 - CID 10 Principal (Opcional)

30 - CID 10 (2) (Opcional)

31 - CID 10 (3) (Opcional)

32 - CID 10 (4) (Opcional)

33 - Indicação de Acidente (acidente ou doença relacionada)

Procedimentos ou Itens Assistenciais Solicitados

34 - Tabela	35 - Código do Procedimento ou Item Assistencial	36 - Descrição	37 - Qtde Solic	38 - Qtde Aut
01- ___	3071713-2	pseudomoxe de clavícula	___	___
02- ___	3073202-6	enxerto osseo	___	___
03- ___	3071003-0	RETENÇÃO DE PLACA	___	___
04- ___	___	___	___	___
05- ___	___	___	___	___
06- ___	___	___	___	___
07- ___	___	___	___	___
08- ___	___	- placa Bloqueante de clavícula (gmrts)	___	___
09- ___	___	___	___	___
10- ___	___	___	___	___
11- ___	___	- enxerto osseo BLOCK	___	___
12- ___	___	- material para retenção de placa Bloqueante de clavícula	___	___

Dados da Autorização

39 - Data Provável da Admissão Hospitalar

___/___/___

40 - Qtde. Diárias Autorizadas

41 - Tipo da Acomodação Autorizada

42 - Código na Operadora / CNPJ autorizado

43 - Nome do Hospital / Local Autorizado

45 - Observação / Justificativa

BRUNO BOSIO
Ortopedia e Traumatologia
CRM/PR 32.301 RQE 23.543
Av. Bandeirantes, 460
Londrina-PR (43) 3379-2200

Paciente: DIEGO FERNANDO GUERREIRO PINTO (ID: 37121)
Data Nasc.: 16/03/1991 (33 anos)
Data Exame: 15/07/2024
Solicitante: DR. BRUNO BOSIO, Grupo Ortopédico de Londrina



TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE OMBRO E CLAVÍCULA ESQUERDAS

Técnica: foram realizados cortes axiais helicoidais, com reformatações multiplanares.

Os seguintes aspectos foram observados:

Placa metálica de osteossíntese na clavícula, relacionado ao tratamento cirúrgico de fratura multifragmentada, sem desvios dos fragmentos ósseos e sem sinais inequívocos de consolidação óssea.

Articulação acromioclavicular com amplitude preservada, com margens ósseas regulares, sem sinais de lesões ao método.

Acromio com morfologia do tipo 1 de Bigliani e com inclinação lateral.

Planos adiposos preservados.

Musculatura com morfologia e densidades habituais.

Cabeça umeral e glenóide com morfologia normal.

Espaço articular glenoumeral preservado glenoumeral.

Não há derrame articular.

Ausência de massas, coleções ou calcificações patológicas.

Impressão diagnóstica:

Exame de controle de tratamento cirúrgico, com osteossíntese, de fratura multifragmentada da clavícula, sem sinais inequívocos de consolidação óssea.

Não se observam outras alterações, detectáveis ao método.

Paciente: DIEGO FERNANDO GUERREIRO PINTO (ID: 37121)
Data Nasc.: 16/03/1991 (33 anos)
Data Exame: 15/07/2024
Solicitante: DR. BRUNO BOSIO, Grupo Ortopédico de Londrina



TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE OMBRO E CLAVÍCULA ESQUERDAS

Técnica: foram realizados cortes axiais helicoidais, com reformatações multiplanares.

Os seguintes aspectos foram observados:

Placa metálica de osteossíntese na clavícula, relacionado ao tratamento cirúrgico de fratura multifragmentada, sem desvios dos fragmentos ósseos e sem sinais inequívocos de consolidação óssea.

Articulação acromioclavicular com amplitude preservada, com margens ósseas regulares, sem sinais de lesões ao método.

Acromio com morfologia do tipo 1 de Bigliani e com inclinação lateral.

Planos adiposos preservados.

Musculatura com morfologia e densidades habituais.

Cabeça umeral e glenóide com morfologia normal.

Espaço articular glenoumeral preservado glenoumeral.

Não há derrame articular.

Ausência de massas, coleções ou calcificações patológicas.

Impressão diagnóstica:

Exame de controle de tratamento cirúrgico, com osteossíntese, de fratura multifragmentada da clavícula, sem sinais inequívocos de consolidação óssea.

Não se observam outras alterações, detectáveis ao método.