



Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília
Núcleo de Gestão de Processos e Qualidade

Protocolo de Acesso HCFAMEMA

TÍTULO: ORTOPEDIA

Código: HCF-DAC-FAC-63

Revisão: 0

ESPECIALIDADE:

ORTOPEDIA

IDADE E SEXO:

Aplica-se aos pacientes de ambos os sexos, em qualquer faixa etária.

CID:

COLUNA

- M43.1 Espondilolistese;
- M48.0 Estenose da coluna vertebral;
- M50.0 Transtorno do disco cervical com mielopatia;
- M50.1 Transtorno do disco cervical com radiculopatia;
- M51.0 Transtornos de discos lombares e de outros discos intervertebrais com mielopatia;
- M51.1 Transtornos de discos lombares e de outros discos intervertebrais com radiculopatia.

MÃO E MICROCIRURGIA

- M05.9 Artrite reumatóide soro-positiva não especificada;
- M18.1 Outras artroses primárias da primeira articulação carpometacarpiana;
- M84.1 Ausência de consolidação da fratura [pseudo-artrose];
- M93.1 Doença de kienböck do adulto;
- Q68.1 Deformidade congênita da mão;
- Q69.0 Dedo(s) da mão supranumerário(s);
- Q69.1 Polegar(es) supranumerário(s);
- Q70.0 Coalescência dos dedos (dedos da mão fundidos) (sindactilia);
- Q74.0 Outras malformações congênitas do(s) membro(s) superiores, inclusive da cintura escapular;

Classif. documental

001.02.02.002



HCFAMEMAFIC202200413A

Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília
Núcleo de Gestão de Processos e Qualidade

S14.3 Traumatismo do plexo braquial;
S62.0 Fratura do osso navicular [escafoíde] da mão;
S63.0 Luxação do punho;
S63.3 Ruptura traumática de ligamento(s) do punho e do carpo;
S68.0 Amputação traumática do polegar (completa) (parcial).

OMBRO E COTOVELO

M19.9 Artrose não especificada;
M24.4 Deslocamento e subluxação de articulação recidivantes;
M75.0 Capsulite adesiva do ombro;
M75.1 Síndrome do manguito rotador;
M75.3 Tendinite calcificante do ombro.

PÉ E TORNOZELO

M20.1 Hallux valgo (adquirido);
Q66.4 Pé torto calcaneovalgo;
Q66.5 Pé chato congênito;
M77.4 Metatarsalgia;
M21.4 Pé chato [pé plano] (adquirido);
Q66.7 Pé cavo;
Q66.0 Pé torto eqüinovaro;
Q66.1 Pé torto calcaneovaro.

JOELHO

M17.0 Gonartrose primária bilateral;
M22.0 Deslocamento recidivante da rótula;
M23.1 Menisco discóide (congênito);
M87.9 Osteonecrose não especificada;
M93.2 Osteocondrite dissecante;
S83.0 Luxação da rótula [patela];
S83.2 Ruptura do menisco, atual;
S83.5 Entorse e distensão envolvendo ligamento cruzado (anterior) (posterior) do joelho.

QUADRIL

M15.0 (Osteo)artrose primária generalizada;
M16.0 Coxartrose primária bilateral;
M16.9 Coxartrose não especificada;
M87.0 Necrose asséptica idiopática do osso;
M96.6 Fratura de osso subsequente a implante ortopédico, prótese articular ou placa óssea.

MEDICINA ESPORTIVA

M62.6 Distensão muscular.
Observação: outros diagnósticos, decisão tomada pelo médico da triagem.

ONCOLOGIA ORTOPÉDICA

D48.0 Neoplasia de comportamento incerto ou desconhecido dos ossos e cartilagens articulares;
D48.1 Neoplasia de comportamento incerto ou desconhecido do tecido conjuntivo e outros tecidos



Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília
Núcleo de Gestão de Processos e Qualidade

moles;

D48.2 Neoplasia de comportamento incerto ou desconhecido dos nervos periféricos e do sistema nervoso periférico;

M90.7 Fratura óssea em doenças neoplásicas.

TRAUMA ORTOPÉDICO

M84.0 Defeito de consolidação da fratura;

M84.1 Ausência de consolidação da fratura [pseudo-artrose].

ORTOPEDIA PEDIÁTRICA

Q66.0 Pé torto eqüinovaro;

Q66.1 Pé torto calcaneovaro;

Q66.2 Metatarso varo;

Q66.3 Outras deformidades congênicas dos pés em varo;

Q66.4 Pé torto calcaneovalgo;

Q66.5 Pé chato congênito;

Q66.6 Outras deformidades congênicas dos pés em valgo;

Q66.7 Pé cavo.

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS:

Cartão Nacional de Saúde (CNS);

Carteira Nacional de Habilitação (CNH);

Comprovante de Residência;

Filipeta da Central de Regulação de Oferta de Serviços de Saúde (CROSS);

Guia de Referência;

Registro Geral (RG).

EXAMES OBRIGATÓRIOS:

COLUNA

M43.1 Espondilolistese:

Radiografia da coluna, do segmento acometido, em AP + P neutro + P em flexão + P em extensão + Oblíquas (atualizadas: até 6 meses);

Ressonância da coluna, do segmento acometido, atualizada (até 6 meses).

M48.0 Estenose da coluna vertebral;

M50.0 Transtorno do disco cervical com mielopatia;

M50.1 Transtorno do disco cervical com radiculopatia;

M51.0 Transtornos de discos lombares e de outros discos intervertebrais com mielopatia;

M51.1 Transtornos de discos lombares e de outros discos intervertebrais com radiculopatia:

Radiografia da coluna, do segmento acometido, em AP + P + Oblíquas (atualizadas: até 6 meses);

Ressonância da coluna, do segmento acometido, atualizada (até 6 meses).



MÃO E MICROCIRURGIA

M05.9 Artrite reumatoide soro positiva não especificada:

Radiografia da mão AP + Oblíqua;
Radiografia de punho PA + P bilateral (patologia do punho);
FAN Fator Reumatóide PCR.

M18.1 Outras artroses primárias da primeira articulação carpometacarpiana;

Radiografia da mão AP + Oblíqua.

M84.1 Ausência de consolidação da fratura [pseudo-artrose]:

Radiografias do segmento afetado;
Tomografia do segmento afetado.

M93.1 Doença de Kienböck do adulto:

Radiografia de punho PA + P bilateral;
Ressonância punho acometido.

Q68.1 Deformidade congênita da mão;

Q69.0 Dedo(s) da mão supranumerário(s);

Q69.1 Polegar(es) supranumerário(s);

Q70.0 Coalescência dos dedos (dedos da mão fundidos) (sindactilia);

Q74.0 Outras malformações congênitas do(s) membro(s) superiores, inclusive da cintura escapular:

Radiografias do segmento acometido;
Ecocardiograma;
Ultrassonografia de rins e vias urinárias.

S14.3 Traumatismo do plexo braquial:

Radiografias do tórax PA + P;
Ressonância de plexo braquial.

S62.0 Fratura do osso navicular [escafoide] da mão;

S63.0 Luxação do punho:

Radiografias do punho PA + PA com desvio ulnar + P + Oblíquo bilateral.

S63.3 Ruptura traumática de ligamento(s) do punho e do carpo:

Radiografias do punho PA + PA com desvio ulnar + P + Oblíquo bilateral;
Ressonância do punho acometido.

S68.0 Amputação traumática do polegar (completa) (parcial):

Radiografias do segmento acometido.



OMBRO E COTOVELO

M19.9 Artrose não especificada:

Radiografias de ombro AP verdadeiro + P escapular + P axilar.

M24.4 Deslocamento e subluxação de articulação recidivantes;

M75.0 Capsulite adesiva do ombro;

M75.1 Síndrome do manguito rotador:

Radiografias de ombro AP verdadeiro + P escapular + P axilar;
Ressonância do ombro.

M75.3 Tendinite calcificante do ombro:

Radiografias de ombro AP verdadeiro + P escapular + P axilar;
Ultrassonografia do ombro.

PÉ E TORNOZELO

M20.1 Hallux valgo (adquirido);

Q66.4 Pé torto calcaneovalgo;

Q66.5 Pé chato congênito:

Radiografia de pé AP com carga + Perfil com carga + oblíquo;
Radiografia de tornozelo AP + P.

M77.4 Metatarsalgia;

M21.4 Pé chato [pé plano] (adquirido);

Q66.7 Pé cavo:

Radiografia de pé AP com carga + Perfil com carga + oblíquo + Axial de calcâneo;
Radiografia de tornozelo AP + P.

Q66.0 Pé torto eqüinovaro;

Q66.1 Pé torto calcaneovaro:

Radiografia de pé AP + Perfil + oblíquo;
Radiografia de tornozelo AP + P.

JOELHO

M17.0 Gonartrose primária bilateral:

Radiografia de joelhos AP com carga + P com carga em filme longo.

M22.0 Deslocamento recidivante da rótula:

Radiografia de joelhos AP com carga + P com carga + axial de patela.

M23.1 Menisco discóide (congênito);

M87.9 Osteonecrose não especificada;

M93.2 Osteocondrite dissecante;

S83.0 Luxação da rótula [patela];

S83.2 Ruptura do menisco, atual;



Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília
Núcleo de Gestão de Processos e Qualidade

S83.5 Entorse e distensão envolvendo ligamento cruzado (anterior) (posterior) do joelho:
Radiografias de joelhos AP com carga + P com carga + axial de patela;
Ressonância do joelho afetado.

QUADRIL

Radiografia de bacia AP;
Radiografia do quadril afetado em perfil;
Escanometria dos membros inferiores.

MEDICINA ESPORTIVA

Radiografia do local da lesão;
Ultrassonografia.

ONCOLOGIA ORTOPÉDICA

Radiografia do segmento acometido;
Ressonância do segmento acometido.

TRAUMA ORTOPÉDICO

Radiografia do segmento/membro afetado;
Tomografia do segmento/membro afetado.

ORTOPEDIA PEDIÁTRICA

Radiografia de pé com carga AP / P;
Radiografia de pé oblíquas.

Marília, 30 de maio de 2022.

Cristina Toshie de Macedo Kuabara
Diretor Técnico de Saúde III
Departamento de Atenção à Saúde Ambulatorial e Hospital Dia

Ricardo Toma
Assistente de Ensino
Núcleo de Ortopedia e Traumatologia

