

**Quadro 1: Estudos sobre atuação fisioterápica no processo de protetização em indivíduos amputados (n = 12).**

<b>Tipo de estudo</b>	<b>Autores</b>	<b>Ano</b>	<b>População</b>	<b>N</b>	<b>Etapa de Protetização</b>	<b>Intervenções identificadas</b>	<b>Escala PEDro</b>
<b>Diretriz de Prática Clínica</b>	The Rehabilitation of Individuals with Lower Limb Amputation Work Group	2017	Amputados de Membros Inferiores	-	Pré e Pós-protetização	Educação do paciente, avaliação comportamental e funcionamento psicossocial, medição da intensidade da dor e interferência na função, intervenções de apoio em pares, uso de curativos rígidos e semirrígidos, treinamento de mobilidade, marcha, força, condicionamento cardiovascular e atividades de vida diária	NA
<b>Diretriz de Prática Clínica</b>	Smith et al.	2016	Amputados de Membros Inferiores	-	Pré e Pós-protetização	Orientações quanto ao uso da prótese, cuidados com o membro residual e amputado, definição da meta informada, prevenção de quedas	NA
<b>Revisão Sistemática</b>	Johnson, Mulvey, and Bagnall	2015	Amputados que apresentam dor em membro fantasma, coto ou ambos	-	Pré-protetização	Estimulação elétrica nervosa transcutânea (TENS) para dor fantasma e dor no coto após a amputação em adultos	NA
<b>Revisão Sistemática</b>	Barbin et al.	2016	Amputados em membros inferiores e superiores	-	Pré-protetização	Terapia do espelho em dor do membro fantasma	NA
<b>Revisão Sistemática</b>	Highsmith et al.	2016	Amputados em membros inferiores que usam próteses e apresentam assimetria na marcha.	-	Pós-protetização	Treinamento de marcha no solo ou em esteira	NA
<b>Revisão Sistemática</b>	Timms and Carus	2015	Amputados em membros inferiores unilaterais	-	Pré-protetização	Terapia do espelho no alívio da dor do membro fantasma	NA
<b>Ensaio clínico</b>	Tilak et al.	2016	Amputados em membro inferior unilaterais com dor de membro fantasma	26	Pré-protetização	Terapia do espelho e estimulação elétrica transcutânea (TENS)	7/10
<b>Ensaio clínico</b>	Christiansen et al.	2018	Amputados transtibiais de causa cardiovascular	38	Pós-protetização	Exercícios domiciliares (fortalecimento e alongamento), caminhada, autogestão da doença	6/10
<b>Ensaio clínico</b>	Trevelyan et al.	2016	Amputados em membros inferiores	15	Pré-protetização	Acupuntura para tratamento da dor no membro fantasma	6/10
<b>Ensaio clínico</b>	Gailey et al.	2020	Amputados transtibiais unilaterais	18	Pós-protetização	Resistência cardiopulmonar e flexibilidade, fortalecimento dos membros inferiores e tronco, equilíbrio e coordenação, suporte de peso e controle de postura e treinamento de marcha	4/10
<b>Ensaio clínico</b>	Nolan	2012	Amputados em membros inferiores	16	Pós-protetização	Bicicleta Estacionária, treino de coordenação, treino de equilíbrio, fortalecimento de flexores e extensores do quadril	4/10
<b>Ensaio clínico</b>	Yigiter et al.	2002	Amputados transfemorais unilaterais	50	Pós-protetização	Treinamento tradicional: deslocamento de peso, treino de equilíbrio estático e dinâmico, treino de marcha, subir e descer escadas	4/10

N/A (não aplicável) As revisões sistemáticas e diretrizes de prática clínica não são pontuados pela sua qualidade metodológica na Escala PEDro.