

プラスチックAFOの歩行分析～継手が及ぼす影響～

主催 日本義肢装具士協会 東日本支部研修委員会

臨床の場において多種多様な短下肢装具（以下 AFO）が使用されている。

近年では金属支柱を用いた AFO よりプラスチック製の AFO（以下プラスチック AFO）が多く用いられ、オーソドックスな足関節部部分に継手がないシューホーン Type のプラスチック AFO や継手がついて様々な特徴を持ったプラスチック AFO も使用されている。

本セミナーではシューホーン Type や継手の付いたプラスチック AFO が歩行にどのような影響をもたらすかを学び、特に継手の有無が歩行にどのように関係するか、また継手の選択によってどのような違いが起こるのか歩行分析の結果を交えて講師の先生から解りやすく解説していただく。

講師： 櫻井 愛子 先生（国際医療福祉大学三田病院 理学療法士）
内容： 講師による講義及び動画による解説
日時： 平成 25 年 1 月 20 日（日） 10：00～16：00
会場： 明治大学駿河台キャンパス
定員： 60 名
参加費： 会員：¥3,500・学生会員：¥1,000・非会員： ¥8,000・
締め切り： 平成 24 年 12 月 28 日（金）

※締切日以降のキャンセルは出来ません。

当日欠席の場合、後日セミナー参加費をご請求させていただきます。

参加ご希望の方は必要事項（会員種別、氏名、ふりがな、会員番号、連絡先住所、電話番号、FAX 番号）ご記入の上、**FAX** または **E-mail** にて下記までお送りください。

申込み・問合わせ先：日本義肢装具士協会 東日本支部事務局
人間総合科学大学 保健医療学部 リハビリテーション学科 義肢装具学専攻
〒339-8555 埼玉県さいたま市岩槻区太田字新生寺曲輪 354-3
TEL：048-758-7111
FAX：048-758-7110
《担当幹事》上條正人
Email：poae.kensyu@gmail.com（研修委員会、セミナー申し込み専用）

※定員になり次第締め切らせて頂きます。また、定員に満たない時は中止になる場合もございます

※当セミナーにおける変更事項や締め切りのお知らせは日本義肢装具士協会ホームページにてご連絡いたします。【<http://www.japo.jp>】

日本義肢装具士協会 東日本支部セミナー
『プラスチックAFOの歩行分析～継手が及ぼす影響～』 申込書

会員種別： 正会員 ・ 購読会員 ・ 学生会員 ・ 非会員 （○をお付け下さい）

会員番号： _____

ふりがな

氏名： _____ 勤務先： _____

連絡先： （勤務先 ・ 自宅 （○をお付け下さい）

〒 _____

TEL () _____ FAX () _____

E-mail _____