

2020年11月02日

お客様各位

PTラーニング事務局

## コンテンツ(スマホ版)公開のお知らせ

平素はPTラーニングサービスをご利用いただき、誠にありがとうございます。  
2020年4月にお知らせした「コンテンツ配信方法変更のお知らせ」の  
新プレイヤー対応済みのコンテンツをご案内いたします。

※レッスン名横に【スマホ版】の記載のあるレッスンは、スマートフォンやタブレット端末でも受講が可能です。

### ■基礎分野 > 評価・測定

- ・表面筋電図の基礎と臨床(1)
- ・表面筋電図の基礎と臨床(2)
- ・表面筋電図の基礎と臨床(3)
- ・表面筋電図の基礎と臨床(4)

### ■運動器分野 > 徒手理学療法

- ・PNFの基礎 PNFとは
- ・PNFの基礎 Basic principles and procedures
- ・Procedures(手順・手段) タイミング・パターン・拡散・強化・ボディメカニクス
- ・Procedures(手順・手段) テクニック
- ・Procedures(手順・手段) Groove・Patterns 実技：上肢・下肢
- ・Procedures(手順・手段) Patterns 実技：肩甲帯
- ・Procedures(手順・手段) Patterns 実技：骨盤帯

### ■運動器分野 > 運動器

- ・足部の機能解剖と評価

### ■生活環境支援分野 > ロコモティブシンドローム

- ・ロコモティブシンドローム ー療法士の関わりー (1)
- ・ロコモティブシンドローム ー療法士の関わりー (2)
- ・ロコモティブシンドローム ー療法士の関わりー (3)
- ・ロコモティブシンドローム ー療法士の関わりー (4)

### ■生活環境支援分野 > 地域理学療法

- ・高齢者のケアを考える ケアの本質を考えるために
- ・高齢者のケアを考える 力を合わせるとのこと
- ・高齢者のケアを考える ケアの実践を考える

### ■教育・管理 > 教育・管理

- ・診療ガイドラインの基礎知識と活用法 エビデンス・ベースド・ヘルスケアとは

- ・診療ガイドラインの基礎知識と活用法 診療ガイドラインとは
- ・診療ガイドラインの基礎知識と活用法 診療ガイドラインの活用法

以上