

市橋則明：下肢の運動学と理学療法 B.日本理学療法士協会主催理学療法士講習会.2015.1月.  
京都

市橋則明：脳卒中片麻痺の歩行トレーニング.第 9 回もも運動器リハビリテーション研究会.  
2015.3月.岡山

市橋則明：肩関節の運動学とトレーニング.福岡肩関節鏡手術研究会.2015. 4月. 福岡

市橋則明：臨床理学療法領域におけるコア・パラダイム-筋力トレーニングにおけるパラダイムシフト-..第 50 回日本理学療法学会.2015.6月.東京

市橋則明：関節可動域制限に対する運動療法-ストレッチングのエビデンスと実際を中心に-.京都府理学療法士会北部研修会.2015.7月. 京都

市橋則明：運動学に基づいた運動療法の理論と実際.京都府理学療法士会第 1 回新人技術研修会.2015.7月.京都

市橋則明：筋の機能とトレーニング.日本理学療法士協会主催理学療法士講習会（基本編）.  
2015.8月.鹿児島

市橋則明：筋力トレーニングの理論と実際.山梨県理学療法士会学術研修会.2015.8月.山梨

市橋則明：下肢の運動学と理学療法 A.日本理学療法士協会主催理学療法士講習会.2015.9月.  
京都

市橋則明：理学療法研究の基礎と臨床. 第 23 回日本物理療法学会.2015.10月.兵庫

市橋則明：運動学に基づいた運動療法の理論と実際.京都府理学療法士会第 2 回新人技術研修会.2015.11月.京都

池添冬芽：介護予防におけるアセスメントおよびモニタリングについて. 山口県理学療法士会研修会、2015.3月. 山口

池添冬芽：介護予防における評価と実際. 京都府理学療法士会研修会、2015.3月 京都

池添冬芽：高齢者に対する運動トレーニングの理論と実際. 新潟県理学療法士会研修会、

2015.5月 新潟

池添冬芽：高齢者の転倒予防・介護予防と理学療法. 福島県理学療法士会研修会、2015.8月 福島

池添冬芽：介護予防における評価. 日本理学療法士協会介護予防認定理学療法士必須講習会. 2015.11月. 静岡

建内宏重：下肢の運動学と理学療法 B. 日本理学療法士協会主催理学療法士講習会. 2015.1月. 京都

建内宏重：変形性股関節症患者における歩行制御—身体内部の協調と環境との接点での制御—. 第50回日本理学療法学会. 2015.6月. 東京

建内宏重：姿勢・姿勢制御と運動学から考える股関節機能障害. 島根県理学療法士会研修会. 2015.6月. 島根

建内宏重：運動学に基づいた運動療法の理論と実際. 京都府理学療法士会第1回新人技術研修会. 2015.7月. 京都

建内宏重：下肢の運動学と理学療法 A. 日本理学療法士協会主催理学療法士講習会. 2015.9月. 京都

建内宏重：股関節の運動機能障害に対する理学療法. 大阪府理学療法士会堺ブロック研修会. 2015.10月. 大阪

建内宏重：運動学に基づいた運動療法の理論と実際. 京都府理学療法士会第2回新人技術研修会. 2015.11月. 京都

建内宏重：姿勢・歩行制御と股関節機能障害. 大阪府理学療法士会南ブロック研修会. 2015.12月. 大阪