

理学療法関連レッスン公開中 200レッスン(セミナー形式)

大分類	中分類	小分類	レッスン名(セミナー形式)	所属・役職	講師名	公開月	
産業理学療法分野	産業理学療法入門編		集団指導と講習会のためのプレゼン方法の進め方(1)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2014年9月	
			集団指導と講習会のためのプレゼン方法の進め方(2)				
			産業理学療法(腰痛編)(1)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2015年3月	
			産業理学療法(腰痛編)(2)				
	腰痛予防編		産業理学療法(腰痛編)(3)				
			産業理学療法(腰痛編)(4)				
	高齢者対策		産業理学療法～企業における高齢者対策～(1)	一般社団法人 産業理学療法研究会 会長	高野賢一先生	2015年4月	
			産業理学療法～企業における高齢者対策～(2)				
	メンタルヘルス対策		産業理学療法～企業におけるメンタルヘルス対策	一般社団法人 産業理学療法研究会	川又晋次先生	2015年2月	
			メンタルヘルス対策	一般社団法人 産業理学療法研究会	佐藤友弘先生	2015年12月	
	産業保健分野で活躍する理学療法士		メンタルヘルス対策に関する産業理学療法(1)				
			メンタルヘルス対策に関する産業理学療法(2)				
	VDT作業を原因とする肩こりの予防		VDT作業を原因とする肩こりの予防(肩こりの原因と発症)	一般社団法人 産業理学療法研究会 会長	山内龍典先生 山下弘光先生 堀田裕治先生	2015年12月	
			VDT作業を原因とする肩こりの予防(肩こりの予防)				
	労働衛生の管理		労働衛生の3管理 労働衛生管理体制の概要と理解・健康管理の概要と理解	一般社団法人 産業理学療法研究会	谷道進先生	2016年8月	
労働衛生の3管理 作業環境管理の概要と理解・作業管理の概要と理解							
教育・管理	地域包括ケアシステムとセラピストの管理者としての組織マネジメント(1)		地域包括ケアシステムとセラピストの管理者としての組織マネジメント(1)	社会福祉法人 沼南会 沼隈病院 経営管理部 リハビリテーション部 副部長	森田裕治先生	2015年10月	
			地域包括ケアシステムとセラピストの管理者としての組織マネジメント(2)				
	組織マネジメント概論(1)		組織マネジメント概論(1)	神戸大学大学院 経営学研究科 教授 博士(経営学)	上林憲祐先生	2015年10月	
			組織マネジメント概論(2)				
			組織マネジメント概論(3)				
			組織マネジメント概論(4)				
	臨床実習教育方法論(1)		臨床実習教育方法論(1)	兵庫医科大学 教授 博士(保健学)	日高正巳先生	2014年9月	
			臨床実習教育方法論(2)				
			臨床実習教育方法論(3)				
			臨床実習教育方法論(4)				
	理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(1)		理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(1)	自由が丘整形外科 事務部長	山口剛先生	2015年12月	
			理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(2)				
			理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(3)				
			理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(4)				
			近年の学生の特性に注目した新人教育について(1)	佐藤第一病院 リハビリテーション部 部長	藤原寛先生	2015年12月	
近年の学生の特性に注目した新人教育について(2)							
リハビリテーション現場におけるマネジメント これからの組織運営とビジョンの作成			株式会社 互恵会大塚脳生病院 リハビリテーションセンター	森重一先生	2016年5月		
リハビリテーション現場におけるマネジメント 組織の分析・ミッション・戦略目標の作成							
明日から実践～階層別・課題別・職能別管理運営 組織とは			医療法人 社団 救急記念会 筑波記念病院 リハビリテーション事業 総括	斉藤秀之先生	2016年12月		
明日から実践～階層別・課題別・職能別管理運営 階層別管理運営の実践							
明日から実践～階層別・課題別・職能別管理運営 職能別管理運営の実践							
リハビリテーションにおけるリスクコミュニケーション リスクとは			株式会社 互恵会大塚脳生病院 リハビリテーションセンター	山元昭彦先生	2017年9月		
リハビリテーションにおけるリスクコミュニケーション リスクとは							
シミュレーション練習を用いたリスク管理・対策 リスクの予防と分析	医療法人 大塚会 葛城病院 リハビリテーション部 理学療法士 課長	西川正一郎先生	2017年6月				
シミュレーション練習を用いたリスク管理・対策 リハビリテーションのリスクとは?	エムスリッド・サポート株式会社 パルメータ開発部	大工谷新一先生	2017年12月				
社会と再社会化 再社会化のために必要な支援 ～理学療法士にできること～ 社会と再社会化の理論	リハビリテーション担当部長						
社会と再社会化 再社会化のために必要な支援 ～理学療法士にできること～ 再社会化のために必要な支援(理学療法士にできること)							
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	株式会社 豊通オーラルライフ AVID THE PHYSIO STUDIO 京都大学大学院 博士後期課程	藤本修平先生	2018年5月				
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							
リハビリ専門職のための認知症講座 ～リハビリを実施する上でポイント～認知症について・薬物療法について	社会福祉法人 志貴会 特別支援老人ホーム 弘葉園 千葉福祉認知症コーディネーター キャラバン・メイト	市川保子先生	2018年9月				
リハビリ専門職のための認知症講座 ～リハビリを実施する上でポイント～認知症のリハビリテーション							
起業と組織 ～セラピストも知っておくべき「お金」の知識～(1)		起業と組織 ～セラピストも知っておくべき「お金」の知識～(1)	株式会社 P-text 代表	東克哉先生	2015年11月		
		起業と組織 ～セラピストも知っておくべき「お金」の知識～(2)					
		起業と組織 ～セラピストも知っておくべき「お金」の知識～(3)					
平成30年度医療・介護同時査定について これまでの変化と今後のスケジュール これまでの必要な資料 平成30年度医療・介護同時査定の概要	社会医療法人 中央会 介護老人保健施設 旗ヶ原	森山 浩明先生	2018年3月 2018年6月				
平成30年度医療・介護同時査定から考える今後のリハビリテーション職の役割							
婦人科領域疾患に対するリハビリテーション～骨盤底筋機能と臓器脱について～1	大阪府立病院センター	藤本千保子先生	2017年3月				
婦人科領域疾患に対するリハビリテーション～骨盤底筋機能と臓器脱について～2							
ウェルネスヘルス 原力に対する骨盤底筋トレーニングの基礎知識	兵庫医科大学 リハビリテーション学部	森野先生	2017年4月				
ウェルネスヘルス 骨盤底筋トレーニングを骨盤化する臨床的意義							
骨盤臓器脱の保存療法:理学療法科の役割を自覚して 女性特有の症状を診る注意点	株式会社 互恵会大塚脳生病院 婦人科	加藤崇光先生	2017年7月				
骨盤臓器脱の保存療法:理学療法科との連携を目指して 骨盤臓器脱の保存療法							
骨盤臓器脱の保存療法:理学療法科との連携を目指して 骨盤臓器脱の保存療法							
高齢者の身体的特徴と運動療法	日本大学 スポーツ科学部 小松泰吉先生 東邦大学 医学部 菅野勇先生		2017年4月				
加齢(sage)と運動生理学	東京工科大学 高橋健彦先生	菅野仁先生					
高齢者に対する運動療法の基礎	筑波大学大学院 人間総合科学研究科 山田実先生						
二重課題と運動療法の実践							
セラピストに必要な行動科学の知識(1)	奈良学園大学 教授	辻下守弘先生	2014年9月				
セラピストに必要な行動科学の知識(2)							
セラピストに必要な行動科学の知識(3)							
セラピストに必要な行動科学の知識(4)							

医学・薬学関連レッスン公開中 48レッスン

※このレッスンで使用するコンテンツは、「MPラーニング事務局」が所有しており、「MPラーニング運営委員会」の協力により公開しています。

大分類	中分類	小分類	レッスン名	所属・役職	講師名	公開月
医学・薬学関連レッスン	疾患・治療	精神・神経系	うつ病～疾患編～			2012年1月
			うつ病～治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療～生活の工夫編～			2012年1月
疾患・治療	心臓・血管系	急性心筋梗塞～疾患編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
		急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月	
疾患・治療	呼吸器系	喘息～疾患編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		喘息～治療編～			2010年9月	
		疾患・治療	消化器系	肝臓～疾患編～		
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
肝臓～治療編～					2017年2月	
疾患・治療	内分泌・代謝系			糖尿病～疾患編～		
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		糖尿病～治療編～			2015年10月	
		疾患・治療	骨・関節・筋系	骨粗鬆症～疾患編～		
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
骨粗鬆症～治療編～					2013年10月	
疾患・治療	病気の治療			患者説明用 COPD慢性閉塞性肺疾患		
		患者説明用 痛風			2007年3月	
		患者説明用 糖尿病			2007年3月	
		患者説明用 肥満			2007年3月	
		患者説明用 うつ病			2007年3月	
		患者説明用 関節リウマチ			2007年3月	
		患者説明用 骨粗鬆症			2007年3月	
		患者説明用 高血圧			2007年3月	
		患者説明用 脂質異常症			2007年3月	
		患者説明用 ガイラインと検査値			2007年3月	

理学療法関連公開予定レッスン 5レッスン(セミナー形式)

大分類	中分類	小分類	レッスン名	所属・役職	講師名
一環型 理学療法 実践 セミナー	運動器分野	徒手理学療法	Procedures(手・手) タイミング・パターン・拡散・強化・ホールド・カーブ	ヒューマンコンディショニングPNFセンター	市川繁之先生
			Procedures(手・手) ナグニク		
			Procedures(手・手) Groove・Patterns実技:上肢・下肢		
			Procedures(手・手) Patterns実技:肩甲骨		
			Procedures(手・手) Patterns実技:骨盤帯		