

神奈川県理学療法士会新人教育プログラム・平成21年度学術講習会・研修会予定

(生涯学習部・学術講習部・障害児者福祉部・臨床実習教育部・生涯学習部データ管理係)

(敬称略)

年次	協会テーマ	時間	内容・備考	研修会名	日時	研修会テーマ	講師名	所属	会場
1 年次 ※1	1.協会組織と生涯学習システム	2	本会・都道府県士会の組織と機構および生涯学習システム等	1年次新人教育プログラム	平成21年 6月21日(日)	協会組織と学習システム(総会含む)	神内擴行	横浜リハビリテーション専門学校	神奈川県立保健福祉大学
	2.職業倫理・管理運営	2	医療に関わる組織人としての倫理、管理(医療事故管理を含む)等			職業倫理管理運営	隆島研吾 秋田 裕	神奈川県保健福祉大学 横浜市総合リハビリテーションセンター	
	3.地域におけるリハビリテーション	2	地域ケアにおけるリハビリテーション及び理学療法士の役割等			地域におけるリハビリテーション	長澤充城子	川崎市れんぼう川崎	
	4.理学療法士法・作業療法士法及び関係法規	2	「理学療法士法・作業療法士法」及び関係法規(医療事故等安全・訴訟に関する事項も含む)等			理学療法士・作業療法士法及び関係法規	山口泰成	森の里病院	
	6.症例検討Ⅰ	2	症例検討の方法論、シングルケーススタディー等			症例検討Ⅰ	永井聡	広瀬整形外科リウマチ科	
	5.理学療法トピックスⅠ	2	トピックス性のある理学療法理論・治療技術等			※2			
2 年次 ※1	1.学問としての理学療法と研究方法論	2	理学療法評価や記録、問題解決の思考過程から、科学としての理学療法の確立、研究法、EBM、EBPT等	2年次新人教育プログラム	平成21年 9月6日(日)	理学療法としての研究方法論	菅原憲一	神奈川県保健福祉大学	横浜市立大学 ヘボンホール
	2.人間関係および労働衛生	2	社会・組織・患者・家族等における人間関係・労働衛生(各種ハラスメント)等			人間関係および労働衛生	斎藤幸広	藤沢市民病院	
	3.生活環境支援	2	生活環境支援における考え方、新しい関連機器の紹介や訪問指導、住宅改修等			生活環境支援	松葉貴司	横浜市総合リハビリテーションセンター	
	4.社会の中の理学療法	2	理学療法に対する認識、社会的責務、理学療法のあり方等			社会の中の理学療法	鶴見隆正	神奈川県立保健福祉大学	
	6.症例検討Ⅱ	2	症例検討の方法論(統計手法等)			症例検討Ⅱ	澤田明彦	七沢リハビリテーション病院 脳血管センター	
	5.理学療法トピックスⅡ	2	トピックス性のある理学療法理論・治療技術等			※2			
3 年次 ※1	1.理学療法士と保険制度	2	理学療法士が保健・医療・福祉の中で関わる保険制度等	3年次新人教育プログラム	平成21年 12月6日(日)	理学療法士と保険制度	炭孝昭	太田総合病院	神奈川県立保健福祉大学
	3.世界の理学療法	2	世界の理学療法の現状、WCPT、SBR、CBR等(国内での際だった動向でも良い)			世界の理学療法	清水ミシェル・アイズマン	甲南女子大学	
	6.症例検討Ⅲ	2	症例報告書および発表会			症例検討発表会			
	2.生涯学習と理学療法の専門領域	2	生涯学習による専門職としての領域の発展、拡大等	※2					
	4.理学療法の教育方法論	2	理学療法士の教育方法論、臨床実習教育、学修成果の評価等(含む臨床実習教育)	臨床実習教育部主催研修会	平成22年 2月28日(日)	未定	未定	未定	北里大学
	5.理学療法トピックスⅢ	2	トピックス性のある理学療法理論・治療技術等	※2					
6.症例検討Ⅲ	2	症例報告書および発表会	※4			学術発表・論文発表			

※1: 入会年度を1年次とし2年次(2年目)、3年次(3年目)のようにステップアップ方式で行ないます。

ステップアップ方式では、次の年次の単位が認定されませんが、前の年次を全て履修しなくても次の年次には進めます。

平成20年度より新カリキュラムで実施します。旧カリキュラムの生涯学習手帳とテーマが違っていますが、単位の前の番号1年次1~6、2年次1~6、3年次1~6をあてはめます。

※2: トピックスⅠ~Ⅲ・理学療法の専門領域の4単位については、別表「理学療法トピックスⅠ~Ⅲ」・「生涯学習と理学療法の専門領域」に該当する講習会・研修会の講習会・研修会の中から選択して参加することが可能です。

この場合一つの講習会・研修会につき1単位となります。なお、講習会・研修会の全てを受講しても単位取得は前記の4単位しか認められません。単位の登録等は別紙「新人教育プログラムに関するデータ管理係からのお知らせ」をご覧ください。

※3: 学術発表で症例報告により単位認定されます。1年次、2年次の申請も可能です。

※4: PT協会入会后、既に学術発表または論文発表の実績を有する方は、H20年度事業報告資料または神奈川県士会ホームページ(<http://www.pt-kanagawa.or.jp>)内の[会員向け情報]→[新人教育プログラム「症例検討Ⅲ」申請・認定要件]を確認の上申請して下さい。