

令和6年度 富山県士会研修会一覧（県内開催分）
（令和6年4月1日～令和7年3月31日）

開催日			時間	会場	研修会名	テーマ	講師	カリキュラムコード	テーマ	登録PTの更新ポイント 認定・専門PTの更新点数
月	日	曜日								
6	1	土	10:00～11:30	未定	生涯学習研修会（ウイメンズヘルス班）	産褥婦に対する理学療法の取り組み（仮）	畠 麻里（済生会高岡病院）	126	ウイメンズヘルス・メンズヘルスにおける理学療法	1.5
	16	日	9:00～12:00	オンライン	生涯学習研修会（基礎研究班）	臨床での疑問の作り方、臨床研究デザインの仕方、学会発表までの持っていく方	神谷 晃史（金城大学 准教授）	41	問題点抽出と目標設定	3
	30	日	9:00～10:30	オンラインまたはハイブリッド 富山医療福祉専門学校	前期研修 初期研修（生涯学習支援部） ※共同開催 士会オリエンテーション	A-6生涯学習について	津田 浩史（アルペリハビリテーション病院）	—	—	—
7	14	日	9:00～16:30	富山西総合病院	スポーツ支援事業従事者養成講習会（スポーツ支援人材育成部）	スポーツ支援従事者の現場対応力の育成とテーピング技術の習得	県内PT4名	59	活動	6.5
8	24、25	土日	9:00～19:00 9:00～17:00	富山医療福祉専門学校	臨床実習指導者講習会（臨床実習指導者講習会担当部）	臨床実習指導者富山県講習会	中央講習修了者16名程度（世話人含む）	—	—	—
9	1	日	9:00～12:30	未定	生涯学習研修会（運動器研究班 骨関節領域）	変形性膝関節症に対する理学療法に必要な触診技術	里崎 賢人（きたがわ整形外科医院）	89	徒手理学療法	3.5
	8	日	9:00～12:00	オンライン	生涯学習研修会（神経研究班）	脳卒中の理学療法の基礎と治療の実際	谷 真吾（富山西リハビリテーション病院） 泉野 直紀（富山県立中央病院） 坂本 恭一（富山県リハビリテーション病院・こども支援センター）	74	中枢神経疾患	3
	28、29	土日	未定	富山医療福祉専門学校	生涯学習研修会（教育管理研究班）	信頼関係構築と他職種連携のためのメディエーション理論とスキル	林 里都子（富山医療福祉専門学校）	24	信頼関係の構築と協同作業の実践	11
	29	日	9:00～15:00	在宅福祉総合センター きずな	地域ケア会議推進リーダー導入研修（保健福祉事業部）	地域ケア会議推進リーダー導入研修	屋木 佑介（しらいわ苑デイサービスセンター）	—	—	—
10	16	水	19:00～21:00	厚生連高岡病院	スポーツ支援人材育成テーピング研修会（スポーツ支援人材育成部）	テーピング研修会（マラソン競技）	県内PT1名	150	予防と保健	2
	27	日	9:00～15:00	在宅福祉総合センター きずな	介護予防推進リーダー導入研修（保健福祉事業部）	介護予防推進リーダー導入研修	屋木 佑介（しらいわ苑デイサービスセンター）	—	—	—
11	4	月	9:30～16:30	アイザック小杉文化ホール ラポール	第28回富山県理学療法学会学術大会	前進！ 一理学療法士の持続的な成長を考えるー	大会長：大崎 泰信（厚生連高岡病院）	20	医療マネジメント	7
	17	日	10:00～12:00	済生会富山病院	生涯学習研修会（運動器研究班 スポーツ領域）	理学療法士が教えるヨガ（仮）	藤程 和彦（けやきクリニック整形外科）	52	活動体としての人間理解：基本動作	2
	24	日	9:00～12:00	山室クリニック	生涯学習研修会（基礎研究班）	エコーを使って触診部位・介入方法を見てみよう！	北山 佳樹（山室クリニック）	58	機能障害	3
	24	日	14:00～17:00	未定	障がい者（児）のリハビリテーションに関する研修（障がい福祉部）	未定	県内PT	120	小児期における発達過程	3
1	19	日	9:00～16:00	未定	生涯学習研修会（運動器研究班 骨関節領域）	様々な視点で考える運動器理学療法	運動器認定理学療法士	43	臨床推論	6
2	2	日	未定	サンシップとやま	協会指定管理者 職域別研修会（ネットワーク推進部）	職種ごとに求められる理学療法士像とは（仮）	協会指定管理者研修上級修了者5名	25	病院施設におけるBCP	1.5

【士会指定事業】

富山マラソン、高校バレーボール大会、高校野球大会等への各サポート事業（競技サポート部）

推進リーダー・介護予防分野人材育成フォローアップ事業、富山県内市町村に対する健康増進関連事業、県内地域住民への介護予防体操啓発・育成の講師派遣事業（保健福祉事業部）

理学療法週間事業（広報事業部）