

令和4年度 研修実績(リハビリテーション技術科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
1	R4.4.1～ R5.3.31	動きと痛みlab	自己研鑽	理学療法士	1	動きと痛みの出版社
2	R4.4.9	日本物理療法学会認定基礎セミナー	自己研鑽	理学療法士	1	日本物理療法学会
3	R4.5.9～ R5.3.26	認定理学療法士更新時研修(呼吸)	認定更新のため	理学療法士	1	日本理学療法士協会
4	R4.5.9～ R5.3.31	後期研修(オンライン)	認定資格のため	理学療法士	1	日本理学療法士協会
5	R4.5.31～ R4.6.1	日本臨床栄養代謝学会	学会発表・学会参加	医療職種・リハビリ職種	2	日本臨床栄養代謝学会
6	R4.6.11～ R4.6.12	日本心臓リハビリテーション学会	学会参加・自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	2	日本心臓リハビリテーション学会
7	R4.6.18	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	学会参加・自己研鑽	リハビリ職種	1	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会
8	R4.6.24～ R4.6.25	日本言語聴覚学会	学会発表	言語聴覚士	3	日本言語聴覚士学会
9	R4.7.9	脳卒中リハビリにおける画像評価の基礎と臨床応用	自己研鑽	リハビリ職種	1	新潟医療福祉大学脳卒中リハビリ研究センター
10	R4.7.17	心理学に基づいた運動学習理論アプローチによる運動・動作の指導方法	自己研鑽	理学療法士	1	宮城県理学療法士協会
11	R4.7.24	日本循環器理学療法学会サテライトカンファレンス	自己研鑽	理学療法士	1	日本循環器理学療法学会
12	R4.7.30	新潟手の外科セミナー	自己研鑽	作業療法士	1	新潟県手の外科研究会
13	R4.8.20	新潟県理学療法士会中越ブロック研修会	自己研鑽	理学療法士	2	新潟県理学療法士協会
14	R4.8.20～ R4.10.11	脊髄損傷リハビリテーション	自己研鑽	理学療法士	1	リハデミー
15	R4.8.28	日本神経理学療法学会 サテライトカンファレンス	自己研鑽	理学療法士	1	日本神経理学療法学会
16	R4.9.3～ R4.9.4	臨床教育管理とその実践	自己研鑽	理学療法士	1	東京都理学療法士協会
17	R4.9.3～ R4.9.4	日本循環器理学療法学会学術大会	学会参加・自己研鑽	理学療法士	1	日本循環器理学療法学会
18	R4.9.6～ R4.11.30	がんリハビリテーション研修会	診療報酬算定のため	医療職種・リハビリ職種	3	日本PT・OT・ST協会
19	R4.9.6～ R4.11.30	麻痺手に対するCI療法を含む多角的アプローチ2022	診療報酬算定のため	作業療法士	1	日本作業療法士協会
20	R4.9.8～ R4.9.9	日本神経心理学会学術 集会	学会参加・自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	日本神経心理学会
21	R4.9.10～ R4.9.11	関東甲信越ブロック 理学療法士学会	座長・学会参加	理学療法士	2	関東甲信越ブロック
22	R4.9.16～ R4.9.18	日本作業療法学会	学会発表・学会参加	作業療法士	3	日本作業療法士協会
23	R4.9.17～ R4.9.18	臨床指導者講習会	学生臨床指導者の資格習得のため	理学療法士	2	新潟県理学療法士協会
24	R4.9.23	日本呼吸理学療法学会学術大会	学会参加・自己研鑽	理学療法士	1	日本呼吸理学療法学会
25	R4.9.23～ R4.9.24	日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	学会参加・自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	2	日本摂食嚥下リハビリテーション学会
26	R4.9.30～ R4.10.12	医用近赤外線分光法研究会・酸素ダイナミクス研究会	自己研鑽	医療職種・研究者	1	医用近赤外線分光法研究会・酸素ダイナミクス研究会
27	R4.10.14～ R4.10.15	日本神経理学療法学会学術大会	学会参加・自己研鑽	理学療法士	5	日本神経理学療法学会
28	R4.10.16	理学療法における筋骨格系の超音波画像評価	自己研鑽	理学療法士	1	新潟県理学療法士協会
29	R4.10.29～ R4.10.30	日本サルコペニアフレイル学会	自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	日本サルコペニアフレイル学会
30	R4.11.10	呼吸ケア指導スキルアップセミナー	自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	呼吸ケア・リハビリテーション学会
31	R4.11.11～ R4.11.12	呼吸ケア・リハビリテーション学会・学術大会	自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	呼吸ケア・リハビリテーション学会
32	R4.11.20	地域ケア会議推進リーダー導入研修	推進リーダー取得のため	リハビリ職種	1	新潟県理学療法士協会
33	R4.11.26	嚥下理学療法研修会	自己研鑽	理学療法士	1	日本理学療法士協会
34	R4.11.26～ R4.11.27	北関東信越ブロック学会	学会発表	理学療法士	1	北関東信越ブロック理学療法士学会
35	R4.12.2～ R4.12.3	高次脳機能障害学会学術大会	自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	高次脳機能障害学会

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
36	R4.12.4	日本循環器理学療法学会サテライトカンファレンス	自己研鑽	理学療法士	2	日本循環器理学療法学会
37	R4.12.10～ R4.12.11	新潟県リハビリテーション 専門職学術大会	学会参加・自己研鑽	リハビリ職種	5	新潟県理学療法士・作業療法士・言語聴覚士協会
38	R4.12.11	高齢入院患者の理学療法	自己研鑽	理学療法士	1	東京都理学療法士協会
39	R4.12.11	エビデンスに基づくストレッチやトレーニングの効果と方法	自己研鑽	理学療法士	1	宮城県理学療法士協会
40	R5.1.14	Throwing Shorder Revolution	自己研鑽	理学療法士	1	スポラボセミナーグループ
41	R5.1.16～ R5.3.29	足部・足関節の構造とリハビリテーション	自己研鑽	理学療法士	1	Rehatech Links株式会社
42	R5.1.19	日本循環器理学療法学会 サテライトカンファレンス	自己研鑽	理学療法士	1	日本循環器理学療法学会
43	R5.1.21	日本リハビリテーション栄養学会学術集会	自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	日本リハビリテーション栄養学会
44	R5.1.28	発声発語スペシャルセミナー	自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	愛知県言語聴覚士協会
45	R5.1.28	明日から使える環境調整スキルシーティング	自己研鑽	作業療法士	1	神奈川県理学療法士協会
46	R5.2.5	近畿理学療法学術大会	学会参加・自己研鑽	理学療法士	1	近畿理学療法協会
47	R5.2.11	心臓血管外科リハビリテーションにおける評価と治療	自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	1	北海道理学療法士協会
48	R5.2.23	領域別研修会(心管理理学療法)	自己研鑽	理学療法士	2	新潟県理学療法士協会
49	R5.3.1～ R5.3.31	三学会合同呼吸療法認定士 講習会(eラーニング)	認定更新のため	医療職種	1	三学会合同協会
50	R5.3.2～ R5.3.4	日本集中治療医学会学術集会	学会参加・自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	2	日本集中治療学会
51	R5.3.3～ R5.3.31	病態理解に基づく脳卒中患者の歩行障害とリハビリテーション戦略	自己研鑽	理学療法士	1	兵庫県理学療法士協会
52	R5.3.4～ R5.3.5	日本栄養・嚥下理学療法研究会学術大会	学会参加・自己研鑽	医療職種・リハビリ職種	2	日本栄養・嚥下理学療法研究会
53	R5.3.4～ R5.3.5	臨床実習指導者講習会	学生臨床指導者の資格習得のため	理学療法士	1	新潟県理学療法士協会
54	R5.3.16～ R5.3.18	STROKE 2023	自己研鑽	理学療法士	3	STROKE2023運営事務局
55	R5.3.18	切断・義肢理学療法最前線	自己研鑽	理学療法士	1	日本理学療法士協会
56	R5.3.18～ R5.3.19	日本腎臓リハビリテーション学会学術集会	学会発表	医療職種・リハビリ職種	1	日本腎臓リハビリテーション学会