

過去に修了した講習会・勉強会 一覧

日付	テーマ	開催担当
令和3年（2021年）		
令和3年4月16日(金)	○ 治療医学としてのPT・OT	本部
令和3年4月24日(土)	○ 検査・測定・評価・診断	関東支部
令和3年5月7日(金)	○ 筋の構造と機能	北海道東北支部
令和3年5月21日(金)	○ 運動科学の歴史と治療的運動技術	本部
令和3年5月29日(土)	○ 第1部 外来患者へのSJF	関西支部
令和3年6月11日(金)	○ SJF技術研修会（オンライン基礎コース①-1）	本部
令和3年6月25日(金)	○ SJF技術研修会（オンライン基礎コース①-2）	本部
令和3年6月26日(土)	○ 第2部 入院患者へのSJF	関西支部
令和3年7月9日(金)	○ SJF技術研修会（オンライン基礎コース①-3）	本部
令和3年7月24日(土)	○ SJF技術研修会（オンライン基礎コース①-4）	本部
令和3年8月6日(金)	○ 関節の解剖と機能	北海道東北支部
令和3年8月27日(金)	○ 症候別理学療法・作業療法とSJF① 痛み	本部
令和3年9月11日(土)	○ 自律神経の構造（解剖） ビデオ再生（講義）	北海道東北支部
令和3年9月24日(金)	○ 症候別理学療法・作業療法とSJF② 関節可動域障害	本部
令和3年10月8日(金)	○ 運動科学 ①運動学 骨運動と関節内運動学	北海道東北支部
令和3年11月6日(土)	○ 機能障害の診かたと治療プログラムの組み立て方	関東支部
令和3年11月13日(土)	○ 中枢神経系の構造と機能（ビデオ再生）	北海道東北支部
令和3年11月26日(金)	○ 症候別理学療法・作業療法とSJF③ 筋力障害	本部
令和3年12月3日(金)	○ 運動科学 ②骨運動力学 筋運動力学と筋以外の骨運動力学	北海道東北支部
令和3年12月17日(金)	○ 症候別理学療法・作業療法とSJF④ 筋力障害	本部

過去に修了した講習会・勉強会 一覧

日付	テーマ	開催担当
令和4年（2022年）		
令和4年1月8日(土)	○ SJF技術研修会 教育コース①	本部
令和4年1月15日(土)	○ 筋の構造と機能（ビデオ再生）	北海道東北支部
令和4年1月22日(土)	○ SJF技術研修会 教育コース②	本部
令和4年2月5日(土)	○ SJF技術研修会 研究コース①	本部
令和4年2月10日(木)	○ 運動科学 ③関節内運動力学 関節内静止学と関節内動力学	北海道東北支部
令和4年2月19日(土)	○ SJF技術研修会 研究コース②	本部
令和4年3月5日(土)	○ SJF技術研修会 管理コース	本部
令和4年3月12日(土)	○ 物理医学小史とSJF	関東支部
令和4年3月19日(土)	○ 関節の構造と機能（ビデオ再生）	北海道東北支部
令和4年3月31日(木)	○ 症候別理学療法・作業療法とSJF⑤ 総括	本部
令和4年4月9日(土)	○ 今までのPT・OTとこれからのPT・OT ① PT・OT法制定までの流れとこれまでの問題点	関西支部
令和4年4月15日(金)	○ 障害論① : 総論	本部
令和4年4月23日(土)	○ 今までのPT・OTとこれからのPT・OT ② PT・OT法改正のために必要なこと または 開業件について	関西支部
令和4年4月28日(木)	○ SJF治療を臨床で活かす考え方	北海道東北支部
令和4年5月14日(土)	○ 患者治療におけるリスク管理	関東支部
令和4年5月21日(土)	○ kinesiologyとSJF(総論)	関西支部
令和4年5月27日(金)	○ 障害論② : 骨関節障害	本部
令和4年6月4日(土)	○ PT・OTの治療の実際	九州支部
令和4年6月11日(土)	○ 腰椎椎間関節、腰仙関節の治療法 物理的観点からみる腰部の運動学と治療法 Linkage連関	静岡支部
令和4年6月18日(土)	○ kinesiologyとSJF(触診技術)	関西支部
令和4年6月24日(金)	○ 障害論③ : 脳障害	本部

過去に修了した講習会・勉強会 一覧

日付		テーマ	開催担当
令和4年7月1日(金)	○	測定と検査～治療効果判定のために～	北海道東北支部
令和4年7月16日(土)	○	kinesiologyとSJF(肩部)	関西支部
令和4年7月22日(金)	○	障害論④ : 脊髄障害	本部
令和4年8月20日(土)	○	kinesiologyとSJF(肘部)	関西支部
令和4年8月26日(金)	○	障害論⑤ : 末梢神経障害	本部
令和4年9月16日(金)	○	障害論⑥ : 呼吸障害	本部
令和4年10月14日(金)	○	測定と検査 臨床での症例①	北海道東北支部
令和4年10月15日(土)	○	KinesiologyとSJF (股部)	関西支部
令和4年11月12日(土)	○	関節拘縮、CRPS typeI の治療	関東支部
令和4年11月19日(土)	○	KinesiologyとSJF (膝部)	関西支部
令和4年11月25日(金)	○	障害論⑦ : 循環障害	本部
令和4年12月2日(金)	○	測定と検査 臨床での症例②	北海道東北支部
令和4年12月16日(金)	○	障害とSJF	本部
令和4年12月17日(土)	○	KinesiologyとSJF (足部)	関西支部

過去に修了した講習会・勉強会 一覧

日付	テーマ	開催担当
令和5年（2023年）		
令和5年1月7日(土)	○ 測定と検査 臨床での症例①（ビデオ再生）	北海道東北支部
令和5年1月8日(日)	○ 測定と検査 臨床での症例②（ビデオ再生）	北海道東北支部
令和5年1月14日(土)	● インストラクター認定試験 事前勉強会（講義）	本部
	○ 測定と検査 新春座談会	北海道東北支部
令和5年1月15日(日)	● インストラクター認定試験 事前勉強会（技術）	本部
令和5年1月21日(土)	○ KinesiologyとSJF（頸部）	関西支部
令和5年1月28日(土)	○ 測定と検査～効果判定のために～ ビデオ再生	北海道東北支部
	● 教育コース（中止）	本部
令和5年1月29日(日)	● 研究コース（中止）	本部
令和5年2月11日(土)	● AM： インストラクター認定試験 筆記試験	本部
	● PM： 管理コース（中止）	本部
令和5年2月18日(土)	○ KinesiologyとSJF（胸部）	関西支部
令和5年3月4日(土)	○ PTOTに必要な物理学と薬理学	関東支部
令和5年3月12日(日)	● インストラクター認定試験 実技試験	本部
令和5年3月18日(土)	○ KinesiologyとSJF（腰部）	関西支部
令和5年4月28日(金)	○ PTOTが医療職種として しなければならないこととは？	本部
令和5年5月13日(土)	○ 運動器再教育	関東支部
令和5年6月3日(土)	● アドバンスドコース①	本部
令和5年6月4日(日)	● アドバンスドコース②	本部
令和5年6月10日(土)	○ 理学療法・作業療法と物理的思考	北海道東北支部
令和5年6月25日(日)	○ 基礎コース①（オンライン）	本部
令和5年7月7日(金)	○ 理学療法・作業療法と物理的思考 :ビデオ再生	北海道東北支部
令和5年7月22日(土)	● 基礎コース 本部②	本部
令和5年7月23日(日)	● 基礎コース 本部③	本部

過去に修了した講習会・勉強会 一覧

日付	テーマ	開催担当
令和5年8月19日(土)	○ 治療的運動・運動性OTと物理的思考	北海道東北支部
令和5年8月26日(土)	● 基礎コース 本部④	本部
	● 基礎コース 関東②	関東支部
令和5年8月27日(日)	● 基礎コース 本部⑤	本部
	● 基礎コース 関東③	関東支部
令和5年9月2日(土)	● 基礎コース 中部②	愛知支部
令和5年9月3日(日)	● 基礎コース 中部③	愛知支部
令和5年9月15日(金)	○ 治療的運動・運動性OTと物理的思考(ビデオ)	北海道東北支部
令和5年9月23日(土)	● 基礎コース 本部⑥	本部
	● 基礎コース 関東④	関東支部
令和5年9月24日(日)	● 基礎コース 本部⑦	本部
	● 基礎コース 関東⑤	関東支部
令和5年9月30日(土)	● 基礎コース 中部④	愛知支部
令和5年10月1日(日)	● 基礎コース 中部⑤	愛知支部
令和5年10月14日(土)	○ 基本的動作・応用的動作と物理的思考	北海道東北支部
令和5年10月21日(土)	● 基礎コース 本部⑧	本部
	● 基礎コース 関東⑥	関東支部
令和5年10月22日(日)	● 基礎コース 本部⑨	本部
	● 基礎コース 関東⑦	関東支部
令和5年10月28日(土)	● 基礎コース 中部⑥	愛知支部
令和5年10月29日(日)	● 基礎コース 中部⑦	愛知支部
令和5年11月4日(土)	● 第23回SJF学会学術大会(金沢市)①	北陸支部
令和5年11月5日(日)	● 第23回SJF学会学術大会(金沢市)②	北陸支部
令和5年11月11日(土)	● 紹介講座(大阪府堺市)	本部
令和5年11月17日(金)	○ 基本的動作・応用的動作と物理的思考(ビデオ)	北海道東北支部

過去に修了した講習会・勉強会 一覧

日付		テーマ	開催担当
令和5年11月19日(日)	●	インストラクターによるSJF技術練習会（関西）	インストラクター
令和5年11月25日(土)	●	基礎コース 関東⑧	関東支部
令和5年11月26日(日)	●	基礎コース 関東⑨	関東支部
	●	最新のSJF技術	岡山支部
令和5年12月2日(土)	●	基礎コース 中部⑧	愛知支部
令和5年12月3日(日)	●	基礎コース 中部⑨	愛知支部
令和5年12月16日(土)	○	臨床研究とSJF	関西支部