

宮城県作業療法士会 令和7年度研修会スケジュール

開催日	時間	研修会名	内容	講師	開催方法
9月10日（水）	19:00～20:30	現職者共通研修	作業療法生涯教育概論	大内義隆氏（医療法人仁泉会本部事務局/宮城県作業療法士会）	オンライン（Zoom）
9月26日（金）	19:00～20:30	現職者共通研修	作業療法における協業・後輩育成	藤井貴氏（東北保健医療専門学校）	オンライン（Zoom）
10月2日（木）	19:00～20:30	現職者共通研修	保健・医療・福祉と地域支援	佐藤里美氏（株式会社わざケア）	オンライン（Zoom）
10月7日（火）	19:00～20:30	現職者共通研修	実戦のための作業療法研究	齋藤佑樹氏（仙台青葉学院大学）	オンライン（Zoom）
10月14日（火）	19:00～20:30	現職者共通研修	作業療法の可能性	高橋由美氏（東北文化学園大学）	オンライン（Zoom）
10月21日（火）	19:00～20:30	現職者共通研修	日本と世界の作業療法の動向	大槻美佳氏（メディカル・ケア・サービス株式会社）	オンライン（Zoom）
10月18日（土）	13:30～16:30	教育部主催研修会	作業療法士によるロボット・AI・ICTの活用の可能性 ～活用するためにみんなで考えておきたいこと～	長谷川敬一氏（竹田総合病院/福島県作業療法士会会長）	対面/オンライン（Zoom）
10月18日（土）	10:00～11:30	MTDLP書き方研修会	新実践報告制度についての解説 事例を用いて新実践報告制度の審査ポイントを解説	三浦晃氏（株式会社リエンズ）	対面 （宮城県作業療法士会事務所）
10月25日（土）	9:30～12:00	教育部主催研修会	一緒に考える！着替え支援の工夫 ～退院後の生活を見据えて～	荒井隆徳氏（仙台リハビリテーション病院）	対面 （専門学校仙台総合医療大学校）
11月1日（土）～2日（日）	2日間	臨床実習指導者講習会			オンライン（Zoom）
11月11日（火）	19:00～20:30	現職者共通研修	職業倫理	上遠野純子氏（東北保健医療専門学校）	オンライン（Zoom）
11月17日（月）	19:00～20:30	発達領域研修会	未来を見据えた評価と実践 ～強度行動障害への早期対応と連携の工夫～	小川友美氏（児童発達支援・放課後等デイサービス アーチャーズ）	オンライン（Zoom）
11月18日（火）	19:00～20:30	現職者共通研修	事例報告と事例研究	梅津雄志氏（東北福祉大学）	オンライン（Zoom）
11月26日（水）	19:00～20:30	事例報告・検討会	一般事例検討会		オンライン（Zoom）
12月18日（木）	19:00～20:30	臨床実践に向けたMTDLP研修会	MTDLP基礎研修の臨床実践に向けて ～新事例審査を通して～	三浦晃氏（株式会社リエンズ）	オンライン（Zoom）
2026年1月24日（土）	9:00～16:00	現職者選択研修	身体障害領域の作業療法	橋本円氏、佐藤亮太氏、荒井隆徳氏、菅野俊一郎氏	オンライン（Zoom）
2026年1月31日（土）	9:00～10:30 10:50～12:20	地域支援事業に資する人材育成研修	・総論編 ・認知症の人の生活支援編	三浦晃氏（株式会社リエンズ）、 石井利幸氏（介護老人保健施設ひもろぎの園）	オンライン（Zoom）
2026年2月7日（土）	8:50～17:00	現職者選択研修	MTDLP基礎研修	梅津雄志氏、菅原仁志氏、石井絃希氏	オンライン（Zoom）
2026年2月13日（金）	19:00～20:30	事例報告・検討会	MTDLP実践者研修	菅原仁志氏（豊里老人保健施設）	オンライン（Zoom）
2026年2月14日（土）	14:00～17:00	教育部主催研修会	受け継ぐ知恵と築く未来 ～みんなで描く、作業療法のこれから～	大黒一司氏（東北文化学園大学）	対面/オンライン （東北保健医療専門学校）
2026年2月16日（月）	19:00～20:30	事例報告・検討会	一般事例検討会		オンライン（Zoom）
2026年2月27日（金）	19:00～20:30	教育部主催研修会	中枢神経疾患におけるADLアプローチの実践 ～動作分析・介入技法とMTDLPのポイント～	高橋啓吾氏（リハビリテーション天草病院）	オンライン（Zoom）

※2025年12月21日時点での予定となります。日程や内容について変更となる場合もございます。詳細は各研修会の案内をご確認ください。

※聴講制度については宮城県作業療法士会会員限定で無料で画面offや入退室自由で参加可能なものとなります。但し聴講制度での参加の場合、日本作業療法士協会の研修会受講歴には反映されません。