

○データ分析

アドバイザー	所属	役職	専 門	アドバイス可能な内容	派遣可能地域
井倉 一政	三重大学医学部附属病院 臨床研究開発センター	助教	公衆衛生看護、データマネジメント、アントレーナー	地域精神保健、多職種連携、ネットワーク構築、新規事業づくり	県全域
伊藤 卓也	鈴鹿医療科学大学 保健衛生学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻	准教授	理学療法・リハビリテーション、介護予防とフレイル対策、在宅理学療法、訪問理学療法、地域づくり・地域包括ケアシステム	介護予防やリハビリテーション全般 リハビリテーションの視点からの地域づくり データ分析	県全域
大谷 喜美江	四日市看護医療大学看護医療学部看護学科 公衆衛生看護学領域	准教授	公衆衛生看護学(地域診断・健康教育・保健指導等)	地域ケアシステム構築、地域課題の検討、介護予防に向けた健康教育・保健指導、地域課題に関するデータ整理・記述統計・統計学的検討に関する助言	桑員・三泗
岡本 双美子	三重大学大学院医学系研究科看護学専攻	教授	在宅看護、緩和ケア、グリーフケア	在宅看護、訪問看護、地域包括ケア、ケアマネジメント、緩和ケア、グリーフケア、ACP、家族への支援、環境整備、多職種連携	県全域
齋藤 恒一	鈴鹿医療科学大学 保健衛生学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻	助教	理学療法士	介護予防 福祉用具 住環境整備 転倒予防 避難行動要支援者支援	県全域
多次 淳一郎	四日市看護医療大学看護医療学部看護学科 在宅看護学領域	准教授	地域看護学(高齢者の保健福祉活動に関する研究)	支援を求める(られない)高齢者の把握と支援 民生委員等による見守り活動 総合相談等の記録を活用した地域アセスメント	県全域
谷村 晋	三重大学大学院医学系研究科 広域看護学領域	教授	国際保健医療学・公衆衛生学・空間疫学	保健医療データの分析(特に、地域集積性の検出など地理空間データ分析)、データプログラミングを含む保健医療データサイエンス	県全域
辻川 真弓	鈴鹿医療科学大学 看護学部	教授	成人看護学、緩和ケア、がん看護学	がんを含む慢性疾患をもちながら、自分らしく生活するためのアドバイス。 もしもの時に備えて、元気な時期からのアドバンス・ケア・プランニング(人生会議)を薦める勉強会の開催など。 データ分析への対応。	三泗・鈴鹿・津・松阪 以外は、応相談
長友 薫輝	佛教大学 社会福祉学部	准教授	社会保障学、地域福祉論、地域医療論	地域包括ケア全般・地域づくり、地域診断・データ分析、地域の実情に応じた施策形成、専門職等の研修	県全域
三重県リハビリテーション情報センター		理学療法士 作業療法士 言語聴覚士	リハビリテーション、理学療法、作業療法、言語聴覚療法	リハビリテーション全般 自立支援マネジメント 介護予防 地域リハビリテーション 福祉用具 住環境整備 認知症 転倒予防 嚥下口腔機能	県全域