

◆11月オンライン研修・講習会の配信内容【講演1】

タイトル	音楽療法士が知っておきたい「音楽と脳」の基礎知識
講師名	東京都立産業技術大学院大学 助教 田部井 賢一（タベイ ケンイチ）
主な内容紹介	音楽が脳内でどのように処理されているのか、そのメカニズムを知ることが音楽療法を実践する上で重要である。本動画では、脳研究の基本事項、音楽の知覚・認知と脳活動、演奏と脳活動、音楽と感情の脳活動について解説を行う。
プロフィール	博士（医学）。日本学術振興会特別研究員 DC1、三重大学大学院医学系研究科認知症医療学講座助教などを経て、現職。音楽の認知症予防・進行抑制作用の機序の解明と音楽療法プログラムの開発に従事。共訳に『音楽的コミュニケーション』（誠信書房）、『音楽と脳科学』（北大路書房）、分担著書に『音楽心理学入門』（誠信書房）、『医療関係者のための脳機能研究入門』（北大路書房）などがある。