

3年間の実践研究(パナソニック教育財団研究助成)の報告会 in 福山特支

【報告内容】

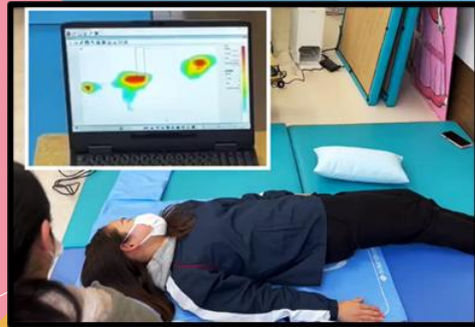
- その① 安楽な「抱きかかえ」介助動作の探究 ～動作解析装置を用いた介助動作分析～
その② ポジショニングピローを用いた良姿勢の創造 ～体圧分散装置を用いた姿勢評価～
(実際に①②の機器を使用したアプローチ方法の体験を行う予定です。)

【研修主題】(参考)

【1年目】肢体不自由のある児童生徒に対する効果的な介助及び指導支援方法に関する教員の技術の短期習得を目指して ～教員の専門性向上に向けた専門家と初任者の動作解析比較を基にした研修プログラムの開発～

【2年目】肢体不自由のある児童生徒に対する効果的な介助及び指導支援方法に関する教員の技術の短期習得を目指して ～現場におけるリアルタイム動作解析を基にした研修プログラムの開発～

【3年目】肢体不自由のある児童生徒に対する効果的な介助及び指導支援方法に関する教員の技術の短期習得を目指して ～抱きかかえ介助後の姿勢に着目して～



【日時】 令和8年3月27日(金) 14:00～15:30

【場所】 広島県立福山特別支援学校 体育館(※現地参加の場合)

【参加申込】 Google フォームのリンクもしくは QR コードより申込みください。参加方法については、現地参加と zoom 参加が選べます。

<https://forms.gle/nIoLvPRFPMoznS3T8>



※研究内容については、パナソニック教育財団の HP にあります。上記の【研究主題】のリンクやこちらの QR コードより御確認ください。なお、今年度の研究については、まだ掲載されていないので、お知りおきください。

