

屋内乗馬電動マシンとVRを 用いた発達障害児への新しい 運動支援の試み

チームあごひげ

小野 曽田 中西 松本 山本 川口 藤原

テーマ：運動療法と感覚統合

コンセプト：身体活動の発散

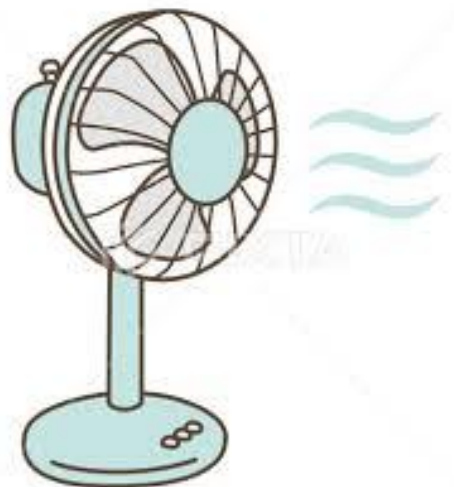
対象者：発達障害児

目的

- ・感覚統合
- ・体幹安定性・粗大運動能力の向上
- ・注意・集中力の維持
- ・不安や多動の発散、情緒安定
- ・「できた！」という達成体験による自己効力感の向上

方法

- ・乗馬マシンに乗ってもらう
- ・VRつけてもらう
(乗馬の映像を流す)
- ・約5分



pixta.jp - 87686743



価格

- ・屋内電動乗馬マシン
- ・VR
- ・扇風機
- ・その他(安全装置など)



約200万