

ファイルナンバー
jp-2020-3-summary

文献情報

Takashi Naruse *, Ayaka Kitano, Hiroshige Matsumoto, Satoko Nagata, A logic model for evaluation and planning in an Adult Day Care for disabled Japanese old people. Int. J. Environ. Res. Public Health 2020, 17(6), 2061.

2020年3月採択, 2020年3月掲載, DOI:10.3390/ijerph17062061

閲覧方法

この論文は次のURLから全文を閲覧・無料でPDFをダウンロードできます。

<https://doi.org/10.3390/ijerph17062061>

注意

この資料では、原著者である成瀬昂が知識を広く一般に普及する目的で、なるべく平易な言葉に書き下して解説しました。引用につきましては、法令や各種規制を各自で参照のうえ、ご活用ください。※ただし、許可のない転載は禁止です。

見出し

(検討中です。少々お待ちください。)

小見出し

(検討中です。少々お待ちください。)

解説文

通所介護事業所（デイサービス）がどんなサービスを提供し、どんなことを実現しようとしているのかを、1枚の図（ロジックモデル）で説明しました。職員へのインタビューを基に、図を作りました。通所介護事業所は、場所と人的関わりからなる9種類のインプットを使って、利用者さんとその家族に10種類の様々な体験を提供し、それを長期的に継続することによって、3種類のアウトカムを生み出していると、説明できました。

(加筆・修正中です)