

<理学療法士講習会のご案内>

ハンドリング技術 –基本的な操作法から症例を対象とした操作法まで–

講習会概要：

臨床場面で実践する起居移動動作（起き上がり・立ち上がり・歩行など）練習時の身体操作の着眼点を運動学や運動力学をもとに確認し、実際の操作方法について演習を行います。また、臨床で出会うことの多い動作障害を有する対象者への操作方法（ハンドリング）についても扱っていきたいと思います。

開催日時：2022 年10 月 1 日（土）

開催方法：対面形式のみ（Web配信等の対応はございません。）

会場：東北文化学園大学 3号館5階 レクリエーション室

（仙台市青葉区国見6-45-1）

講師：鈴木 誠（東北文化学園大学、専門理学療法士（基礎、運動器））

村上 賢一（東北文化学園大学、専門理学療法士（神経）、認定理学療法士（脳卒中））

ポイント付与：登録理学療法士更新：6ポイント/認定・専門理学療法士更新：6ポイント

研修会スケジュール：

時刻	内容	講師
9：00～9：30	受付	
9：30～11：00	講義・演習：起居移動動作の身体運動学	鈴木 誠
11：10～12：40	演習：起居移動動作に対する身体操作	鈴木 誠
12：40～13：20	休憩	
13：20～14：50	演習： 疾患を想定した起居移動動作に対する身体操作①	村上 賢一
15：00～16：30	演習： 疾患を想定した起居移動動作に対する身体操作②	村上 賢一



＜会場案内図＞

参加者の皆様へ：

- ・演習時はフェイスシールドを装着しての実施となりますので、各自ご持参ください。
- ・演習時は参加者同士で身体操作の練習（実技）をして頂きます。当日は実技が行える服装をご準備下さい。
- ・昼食は事前各自でご準備下さい（構内のコンビニ等は休業日となります）。
- ・お車での来校の際には事前下記連絡先までご一報ください。
- ・当日は室内の換気や手指消毒などの感染対策にご協力をお願い致します。

連絡先：