

【ユニリハ】ものづくりシーティングセミナー

原理編 & 工房実技編

世界に現存する様々なシーティング理論をひとつにまとめ、その技術をどのようにしたら臨床で生かしていけるのかを深く掘り下げた内容となっています。

通常のシーティングやフィッティングは、当然座位から派生しています。しかし、当協会のシーティングは「筋緊張」に主眼を置いた知見や研究結果です。座位ではなく、臥位からシーティング、フィッティングを研究し、徹底的にクッションを作り上げる技術志向のセミナーです。

日時 2018年3月25日(日) 10:00~16:30

- ・ **会場** 八王子市芸術文化会館いちようホール
- ・ (東京都八王子市本町24番1号)

参加費 15,000円 (原理編のみ7000円)

- ・ **申込URL** <http://www.meducation.jp/seminar/regist?id=57463>

お問い合わせ 日本ユニバーサルリハビリテーション協会
TEL 042-208-0102
E-mail otmode@jcom.home.ne.jp

■原理編

クッションの素材に触れて、構造を知る事から始めて、回復段階やADLに合わせたシーティングを行ない、業者のクッションの作り方を学ぶ。

- ・ 自分自身の骨盤と体幹の重心の位置を探し、確認する。
そこが座位保持のポイント。
- ・ 姿勢のイメージをつくろう。イメージから図面が生まれる。
- ・ クッションをつくるための身体採型(採寸)。
評価のポイント、測定のポイントと記入方法。

■工房実技編

実際にウレタンを削ってシーティングやフィッティングシートを形にしていく。
つけたり、削ったり、足したり、引いたり、加工は何でもできる。

- ・ 座面、背面のシートクッションを実際につくる。
- ・ ウレタンや低反撥、高反撥のウレタンクッションを調整し、自分自身のクッションを作製する。
- ・ 実際につくると、あなたの目の前の対象者の座位保持ケアが身に付くようになる。



セラピスト
が
クッション
を作る

※時間内であればいくつ作っても自由ですし、道具、部材は全て貸し出しています。