

# 医療的知識連続講座

## 【研修のねらい】

ケアを提供する際には、高齢者の身体構造を理解することが重要となります。

本研修では、骨格や筋肉の仕組みなどを学び、ケアの質の向上と根拠のある介護技術の習得を目指します。

## 講 師



施設を変える！環境からのアプローチで介護・看護の専門職から絶大な信頼！

### 神内 昭次 氏 (Shouji Kamiuchi)

理学療法士・福祉用具プランナー・介護支援専門員

- “エングストローム・コンセプト”認定インストラクター
- 京都府立看護学校非常勤講師
- シーティング・ポジショニング・持ち上げない移乗を一体化したわかりやすい講義に定評あり

第1回	9月11日(金)	介護労働で生じる腰痛予防 身体の成り立ち(骨・関節・筋肉)と構造
第2回	11月27日(金)	褥瘡予防・筋緊張緩和のためのポジショニング(基礎編)
第3回	1月29日(金)	ポジショニング(実践編)
第4回	2月10日(水)	脳卒中片麻痺の障害の特徴と姿勢・活動ケア
第5回	2月24日(水)	パーキンソン病及び関連疾患のリハビリとケア 歩行者・車椅子シーティング 等
第6回	3月3日(水)	高齢者の骨折におけるリスクマネジメントと術後の留意点 負担をかけない移動・移乗動作

会 場 長寿社会福祉センター(2階研修室)

時 間 10:00~16:00(9:30~受付)

定 員 各回 40名  
(申込者が15名に満たない場合は開講しません)

参加費 会員・法人賛助会員 4,000円(1回)

非会員 8,000円(1回)

※ 全回参加の場合、割引価格となります

会員 20,000円 非会員 40,000円

・日程・会場が変更になる場合があります。

・参加費の振込用紙は、申し込み受付後に送付する決定通知書と共に同封いたします。

### 昨年度受講生の声

「体の構造・骨の構造などが分かり、症状に応じた対応方法が学べた。」  
「実技も講義もわかりやすい。」  
「PTさんの視点での講義で、学べることが多い。」  
「現場で実践できそう。」等々

当研修は、各事業所における「介護予防に関する研修」「事故防止に関する研修」「医療に関する研修」「身体拘束排除のための研修」の伝達研修に活用していただけます。