

2021年度特別カリキュラム

2021年度 第一回目	テーマⅠ：特殊寝台とその付属品 床ずれ防止用具 テーマⅡ：プレゼンスキル	
6 月	ベッドの基本原理と機能	ベッドの基本原理と機能について、人体への影響を踏まえた理論を理解してもらう。
	褥創の理解	褥創の仕組みと、福祉用具で対応できること・できないことを理解してもらう。
	各マットレス寝比べ体感	一般のマットレス、体圧分散ベッドパッド、床ずれ防止用具(静止型・圧切管型)を10点以上並べ、体感しながら、違いを理解してもらう。
	上手な伝達に必要な基本スキルの理解	自分が得た知識を、相手に曲解させず且つスムーズに理解してもらうために必要な、「有効的な書類作成並びに説明」スキルの基礎知識を理解する。

※毎回ご好評いただいたきた、ベッドやマットレスと体圧測定器を使用した研修は、2021年度は感染対策の観点により、実施致しません。

開催月	一日目		
6月 時間割	10:00~17:25	項目	講師
	10:00~10:10	前置き	JASPECセンター長 鈴木 寿郎
	10:10~12:00 座学	第一講座	JASPEC事業部部長 西山 輝之
		ベッドの基本原理と機能	
	12:00~13:00	昼休憩	
	13:00~14:00 座学	第二講座	JASPEC事業部部長 西山 輝之
		褥瘡の理解	
	14:00~14:15	休憩	
14:15~17:15 座学	第三講座	JASPEC事業部部長 西山 輝之	
	プレゼン基礎スキルと演習		
17:15~17:25	総括	JASPECセンター長 鈴木 寿郎	

詳細内容	
第一部Ⅰ 10:10~ 12:00	第一講座:ベッドの基本原理と機能 ①ベッドとは 一般的寝具と、特殊寝台との違い ②介護用ベッドの目的の確認 「とりあえず」は「必要ない」と同じなので、使用目的は何かを明確にする ②-1、背ボトムの動きについての知識 必要理由と危険要因等 ②-2、足ボトムの動きについての知識 必要理由と、上がり方やUP時の形状の違いの理由 ②-3、ハイロー機能と求める高さの意味 身体的に観る必要理由と、環境的理由 動作時の姿勢作りに必要な高さ ③ベッドのサイズのフィッティングの必要性 フィッティングを行わない事で起こる問題点
第一部Ⅱ 13:00~ 14:00	第二講座:褥瘡の理解 ①ベッド付属品とは ②床ずれ予防用具とは
第二部 14:10~ 17:15	第三講座:プレゼン基礎スキルと演習 ①アウトプット用資料作成基礎スキル ②プレゼン実施基礎スキル ③演習