

日程表 大会1日目 10月16日 (土)

第一会場		第二会場	
8:50	[8:50～9:00] 開会式		
9:00	[9:00～9:30] 大会長講演 義肢装具学・下肢切断の理学療法 演者：長倉 裕二 (大阪人間科学大学) 座長：坂井 一浩 (人間総合科学大学)		
30	[9:30～11:00] シンポジウム 1 ICFに基づく義肢装具の捉え方ーICF 概要と臨床実践ー ① ICF の概要 ー義肢装具分野の位置づけ 演者：井上 剛伸 (国立障害者リハビリテーションセンター研究所) ② 上肢切断者の全体像を捉える ～作業療法におけるICFの活用～ 演者：柴田 八衣子 (兵庫県立リハビリテーション中央病院) ③ 下肢切断者に対するICFの臨床実践 演者：柴田 晃希 (株式会社 田沢製作所) 座長：大庭 潤平 (神戸学院大学)	[9:30～10:30] 特別企画 1 行けるところではなく、行きたいところにいこう 女性義足ユーザーコミュニティ「ハイヒール・フラミンゴ」 NPO 法人化までとこれから 演者：野間 麻子 (ハイヒール・フラミンゴ) 座長：佐藤 未希 (新潟医療福祉大学)	
10:00		[10:30～11:30] 教育講演 3 治療用装具にかかる医療保険者の動向について 演者：原 直人 (トピー健康保険組合) 『保険者機能を推進する会』 『療養費適正化研究会』 リーダー 座長：羽佐田 和之 (社会保険労務士 川村義肢株式会社)	
11:00		[11:30～12:30] 教育講演 4 ペルテス病における保存的及び手術的治療について 演者：亀ヶ谷 真琴 (千葉こどもとおとなの整形外科) 座長：芳賀 信彦 (国立障害者リハビリテーションセンター)	
30	[11:30～13:00] 共催シンポジウム 1 演題：義肢装具製造業におけるDXと労働生産性の向上、 セントラルファブリケーションのあり方 共催企業：パシフィックサプライ株式会社 演者：羽佐田 和之 (川村義肢株式会社) // : 花岡 崇 (川村義肢株式会社) // : 山崎 健治 (川村義肢株式会社) // : 坂谷 威 (川村義肢株式会社) // : 大窪 伸太郎 (広島国際大学) 座長：大窪 伸太郎 (広島国際大学)	[12:30～13:20] 一般演題 3 デジタル技術・ロボット・その他 座長：森本 正治 (大阪電気通信大学) 5 演題	日本リハビリテーション医学会単位対象
12:00			
30	[13:30～14:30] 一般演題 5 評価・適合・リモート 座長：大塚 博 (人間総合科学大学 保健医療学部 リハビリテーション学科 義肢装具学専攻) 6 演題	[13:30～15:00] 共催シンポジウム 2 アフターパラリンピック ～多様性の修理サービス～ 共催企業：オットーボック・ジャパン株式会社 演者：深谷 香奈 (オットーボック・ジャパン株式会社) 他 座長：加藤 弘明 (菟野厚生病院 / 日下病院)	
13:00		[15:00～16:00] 特別企画 2 3Dプリンタ及び3Dスキャナーなどによる デジタル生産技術について 演者：大塚 圭輔 (3Dものづくり普及促進会) // : 山本 彩乃 (株式会社データ・デザイン) 座長：堀口 知彦 (川村義肢株式会社 / パシフィックサプライ株式会社)	
30	[14:30～15:30] 教育講演 1 足病患者的創傷治療における義肢装具療法 演者：古川 雅英 (大分岡病院) 座長：河辺 信秀 (東都大学 幕張ヒューマンケア学部) 日本リハビリテーション医学会単位対象	[16:00～17:30] 特別企画 3 筋電義手とACMC ーどう動く？どう使う？どう評価する？ー ①筋電義手ーどう動く？ー筋電信号処理・制御・モーターのはなし 演者：大西 謙吾 (東京電機大学) ②筋電義手ーどう使う？どう評価する？ーACMCのはなし 演者：大庭 潤平 (神戸学院大学) 座長：藤原 清香 (東京大学医学部附属病院)	
14:00		[17:30～18:30] 特別講演 1 アバターと未来社会 演者：石黒 浩 (大阪大学大学院) 座長：川村 慶 (川村義肢株式会社 / パシフィックサプライ株式会社)	[17:30～18:30] 特別企画 4 救いたい！今動き出した小さな一歩 ～一羽の絶滅危惧種に義肢装具士ができること～ 演者：川上 紀子 (神戸医療福祉専門学校三田校) 座長：宮谷 定行 (川村義肢株式会社)

第三会場		第四会場	
8:50			8:50
9:00			9:00
30	[9:30～10:30] 一般演題 1 義足 1 症例報告 (切断 リハビリ) 座長：原 和彦 (埼玉県立大学大学院保健医療福祉学研究所) 6 演題	[9:30～10:30] 匠セッション 1 北海道の匠 義肢装具技術の伝承と事業継承 演者：野坂 利也 (有限会社野坂義肢製作所) 進行：高橋 伸剛 (パシフィックサプライ株式会社)	30
10:00			10:00
30	[10:30～11:20] 一般演題 2 義足 2 症例報告 (切断 リハビリ・義足構造) 座長：中村 隆 (国立障害者リハビリテーションセンター研究所 義肢装具技術研究部) 5 演題	[11:00～12:00] 匠セッション 2 東北の匠 義手の製作と適合 演者：植松 茂夫 (有限会社山形義肢研究所) 進行：門奈 宗嗣 (パシフィックサプライ株式会社)	30
11:00			11:00
30	[11:30～12:30] 共催セミナー 1 リハビリテーション分野における臨床からのものづくり 共催企業：株式会社松本義肢製作所 演者：太田 進 (星城大学リハビリテーション部) 座長：宮川 拓也 (株式会社松本義肢製作所)		30
12:00			12:00
30	[12:30～13:20] 一般演題 4 義手 1 成人 座長：浦田 一彦 ((公財) 鉄道弘済会 義肢装具サポートセンター) 5 演題	[12:30～13:30] 匠セッション 3 関東甲信越の匠 3D プリント技術の義肢装具関連課題への応用 ～義足を中心として～ 演者：富永 修一 (ゲイトアシスト合同会社) 進行：志田 幹雄 (パシフィックサプライ株式会社)	30
13:00			13:00
30	[13:30～15:30] 学生シンポジウム コロナ禍でも普通に国際交流していますが、何か？ 演者：鎌田 恭子 (神戸医療福祉専門学校三田校) // : 須田 裕紀 (新潟医療福祉大学) // : 月城 慶一 (広島国際大学) // : Ms. Sirirat Seng-iyad (Mahidol University) ※各大学の学生がパネリストとして参加 座長：佐々木 伸 (神戸医療福祉専門学校三田校)	[13:30～14:00] 一般演題 ポスター 1 ポスター 1 下肢装具 座長：田代 耕一 (医療法人福岡桜十字 花畑病院) 6 演題	30
14:00			14:00
30		[14:00～14:50] 一般演題 6 義手 2 小児 処方・介入 座長：前野 昭博 (株式会社松本義肢製作所) 5 演題	30
15:00			15:00
30	[15:30～17:00] 共催シンポジウム 3 障がい児における地域の医療から療育・在宅の課題とあり方 ～ 装具を中心として ～ 共催企業：川村義肢株式会社 演者：田村 太資 (大阪母子医療センター) // : 脇田 嬢加 (大阪母子医療センター) // : 藤原 亜希子 (堺市立南こどもリハビリテーションセンター第1つばみ園) // : 笠井 ともし (訪問看護ステーション AILE) // : 小畑 祐介 (川村義肢株式会社) 座長：鈴木恒彦 (大阪発達総合療育センター)	[15:30～16:30] 匠セッション 4 関東甲信越の匠 Prothflex システムにおける NU ソケット製作工程 演者：荒木 順司 (株式会社 P.O コンセプト) 進行：大泉 寛紀 (パシフィックサプライ株式会社)	30
16:00			16:00
30	[17:00～18:00] 共催セミナー 2 義肢における評価ツールの紹介～ソケット適合と外的アライメントについて～ 共催企業：パシフィックサプライ株式会社 ① Latest evaluation tool to improve the fitting process of lower limb prosthetic sockets 演者：Desprez Frederic (ADAPTTECH) ②ソケットリアクションモーメントの概念と義足アライメントの評価 演者：橋本 寛 (パシフィックサプライ株式会社) 座長：橋本 寛 (パシフィックサプライ株式会社)	[17:30～18:10] 一般演題 7 義手 3 小児 調査・開発 座長：東原 孝典 (高松義肢製作所) 4 演題	30
17:00			17:00
30			30
18:00			18:00
30			30