

第5回

VICON User Conference Webinar

最先端機器で臨床現場を精確に科学する

日時

2024年
1月20日 土 14:00-17:00

無料
Live配信

様々な臨床現場における研究者の皆様に、VICONモーションキャプチャシステムを利用した最新のバイオメカニクスの知見から、スポーツパフォーマンス向上、リハビリ後の早期復帰を目指す、全てのアスリートとリハビリを必要とする患者への一助にお役立て下さい。

講演
1

14:10-15:00
「モーションキャプチャによる野球のバッティング動作の計測とその評価」
講師：森下義隆 先生（新潟医療福祉大学 健康科学部 健康スポーツ学科）

講演
2

15:10-16:00
「競技復帰に向けた動作分析機器の活用」
講師：秋吉直樹 先生（Jメディカルおゆみの リハビリテーション科）

講演
3

16:10-17:00
「VICONを用いた脊柱の動態解析 ～臨床へのヒントと課題～」
講師：建内宏重 先生（京都大学 医学研究科 人間健康科学系専攻 先端理学療法学講座）

総合
司会

勝平純司 先生（東洋大学 福祉社会デザイン学部 人間環境デザイン学科 教授）
上條史子 先生（昭和大学 保健医療学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻）

申込

裏面のURLもしくはQRコードよりエントリー下さい
※対象：バイオメカニクス研究者、医師、理学療法士、作業療法士、トレーナー

各種セミナー案内



Time Schedule

Time	Contents
14:00 - 14:10	開会挨拶・講演内容ご案内・諸注意事項説明
講演1	「モーションキャプチャによる野球のバッティング動作の計測とその評価」
14:10 - 14:50	森下義隆 先生(新潟医療福祉大学 健康科学部 健康スポーツ学科)
14:50 - 15:00	質疑応答
15:00 - 15:10	休憩 (製品紹介動画)
講演2	「競技復帰に向けた動作分析機器の活用」
15:10 - 15:50	秋吉直樹 先生(Jメディカルおゆみの リハビリテーション科)
15:50 - 16:00	質疑応答
16:00 - 16:10	休憩 (製品紹介動画)
講演3	「VICONを用いた脊柱の動態解析 ～臨床へのヒントと課題～」
16:10 - 16:50	建内宏重 先生(京都大学 医学研究科 人間健康科学系専攻 先端理学療法学講座)
16:50 - 17:00	質疑応答
17:00-	閉会挨拶・ご退席

- !
1. 事情により、断りなく講演内容および講演順序が変更される場合がございます。予めご了承ください
 2. ウェビナー退室後は自動的にアンケート画面が起動しますので、記入のご協力をお願い致します
 3. ご参加の際は、Zoom表示名を氏名(ご所属)に変更のご協力をお願い致します
 4. 音声や映像に不具合がある際は、チャット機能をご利用の上、状況をご入力ください
 5. 質疑応答時は挙手の上、総合司会の先生からご指名があった参加者のみ、通話許可を行わせていただきます
 6. 質疑応答の回答は回答済みのみ表示を行います
 7. 許可なく録画・録音されることを一切禁止致します


 VALKYRIE

 お申込み
 お問合せ

下記URLまたはQRコードより必要事項をご記入の上お申し込みください。
 ※このウェビナーに参加できない場合は、いつでも登録キャンセルができます。

<https://www.irc-web.co.jp/seminar/20240120>

お申し込み後は、ご登録いただきましたメールアドレスへウェビナー専用Zoom URL
 が自動送信されます。 ※自動送信メールが届くまでお時間が掛かる場合があります。

▶Webinarに関するお問い合わせ先: インターリハ(株) ☎03-5974-0231 板橋
<http://www.vicon.jp/contact/>

