

日本臨床バイオメカニクス学会 第51回学術集会

採択演題リスト

※日時、会場については現時点での予定となります。変更となる可能性もございますのでご了承ください。

※赤字記載箇所は変更箇所です。

| 受付番号 | セッション名 | 演題番号 | セッションテーマ | 日程 | 開始時間 | 終了時間 | 会場 | 施設名 | 階 | 部屋名 |
|---------|--------|--------------|----------------------------|---------------|--------------|--------------|------|--------------|----|-------|
| C000007 | 一般演題18 | O18-1 | 足、足関節 | 2024年11月2日(土) | 10:40 | 11:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000009 | 一般演題21 | O21-1 | 膝関節・TKA | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000012 | 一般演題15 | O15-5 | ACL・半月板・靱帯・腱② | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000013 | 一般演題20 | O20-4 | 人工関節 | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:15 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000017 | 一般演題3 | O3-5 | リハビリテーション | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000018 | 一般演題3 | O3-4 | リハビリテーション | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000019 | 一般演題5 | O5-1 | 手・肘関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000020 | 一般演題6 | O6-2 | 股関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000022 | 一般演題22 | O22-2 | スポーツ | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000023 | 一般演題8 | O8-4 | 膝関節・膝周囲骨切り術① | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000024 | 一般演題5 | O5-5 | 手・肘関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000026 | 一般演題7 | O7-7 | キネマティクス、動作解析（荷重動作評価、アシスト） | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000027 | 一般演題17 | O17-5 | 肩関節 | 2024年11月2日(土) | 10:50 | 11:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000028 | 一般演題15 | O15-1 | ACL・半月板・靱帯・腱② | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000029 | 一般演題7 | O7-2 | キネマティクス、動作解析（荷重動作評価、アシスト） | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000030 | 一般演題10 | O10-1 | 膝関節・膝周囲骨切り術② | 2024年11月2日(土) | 8:40 | 9:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000031 | 一般演題18 | O18-2 | 足、足関節 | 2024年11月2日(土) | 10:40 | 11:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000032 | 一般演題4 | O4-5 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作②） | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000034 | 一般演題20 | O20-5 | 人工関節 | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:15 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000035 | 一般演題2 | O2-2 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作①） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000037 | 一般演題21 | O21-4 | 膝関節・TKA | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000038 | 一般演題7 | O7-1 | キネマティクス、動作解析（荷重動作評価、アシスト） | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000039 | 一般演題18 | O18-6 | 足、足関節 | 2024年11月2日(土) | 10:40 | 11:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000040 | 一般演題8 | O8-5 | 膝関節・膝周囲骨切り術① | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000041 | 一般演題24 | O24-4 | コンピュータシミュレーションバイオニクス | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000042 | 一般演題6 | O6-6 | 股関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000043 | 一般演題21 | O21-2 | 膝関節・TKA | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000044 | 一般演題25 | O25-6 | 膝関節OA | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000045 | 一般演題12 | O12-4 | 生体材料、人工材料① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:15 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000047 | 一般演題17 | O17-1 | 肩関節 | 2024年11月2日(土) | 10:50 | 11:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000048 | 一般演題11 | O11-3 | ACL・半月板・靱帯・腱① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000050 | 一般演題2 | O2-5 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作①） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000051 | 一般演題4 | O4-4 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作②） | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000053 | 一般演題18 | O18-4 | 足、足関節 | 2024年11月2日(土) | 10:40 | 11:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000054 | 一般演題23 | O23-3 | 医用画像解析、モデリング | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000055 | 一般演題8 | O8-6 | 膝関節・膝周囲骨切り術① | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000056 | 一般演題4 | O4-2 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作②） | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000057 | 一般演題10 | O10-6 | 膝関節・膝周囲骨切り術② | 2024年11月2日(土) | 8:40 | 9:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000058 | 一般演題14 | O14-2 | キネマティクス、動作解析（AI、新規計測モダリティ） | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:45 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000059 | 一般演題23 | O23-1 | 医用画像解析、モデリング | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000061 | 一般演題1 | O1-2 | キネマティクス、動作解析（OA、アライメント） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000065 | 一般演題13 | O13-2 | 生体材料、人工材料② | 2024年11月2日(土) | 9:20 | 10:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000066 | 一般演題11 | O11-6 | ACL・半月板・靱帯・腱① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000067 | 一般演題1 | O1-7 | キネマティクス、動作解析（OA、アライメント） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000068 | 一般演題14 | O14-5 | キネマティクス、動作解析（AI、新規計測モダリティ） | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:45 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000070 | 一般演題22 | O22-1 | スポーツ | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000071 | 一般演題8 | O8-1 | 膝関節・膝周囲骨切り術① | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000074 | 一般演題25 | O25-1 | 膝関節OA | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000075 | 一般演題9 | O9-3 | 股関節・THA | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:45 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000076 | 一般演題22 | O22-5 | スポーツ | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |

日本臨床バイオメカニクス学会 第51回学術集会

採択演題リスト

※日時、会場については現時点での予定となります。変更となる可能性もございますのでご了承ください。

※赤字記載箇所は変更箇所です。

| 受付番号 | セッション名 | 演題番号 | セッションテーマ | 日程 | 開始時間 | 終了時間 | 会場 | 施設名 | 階 | 部屋名 |
|---------|--------|-------|----------------------------|---------------|-------|-------|------|--------------|----|-------|
| C000077 | 一般演題1 | O1-4 | キネマティクス、動作解析（OA、アライメント） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000078 | 一般演題24 | O24-6 | コンピュータショナルバイオニクス | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000080 | 一般演題6 | O6-5 | 股関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000081 | 一般演題6 | O6-1 | 股関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000082 | 一般演題1 | O1-1 | キネマティクス、動作解析（OA、アライメント） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000083 | 一般演題13 | O13-3 | 生体材料、人工材料② | 2024年11月2日(土) | 9:20 | 10:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000084 | 一般演題12 | O12-3 | 生体材料、人工材料① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:15 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000085 | 一般演題19 | O19-2 | 脊椎 | 2024年11月2日(土) | 11:00 | 11:35 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000088 | 一般演題1 | O1-5 | キネマティクス、動作解析（OA、アライメント） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000089 | 一般演題5 | O5-6 | 手・肘関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000090 | 一般演題25 | O25-4 | 膝関節OA | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000091 | 一般演題12 | O12-1 | 生体材料、人工材料① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:15 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000093 | 一般演題20 | O20-2 | 人工関節 | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:15 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000094 | 一般演題11 | O11-1 | ACL・半月板・靱帯・腱① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000095 | 一般演題25 | O25-2 | 膝関節OA | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000096 | 一般演題18 | O18-5 | 足、足関節 | 2024年11月2日(土) | 10:40 | 11:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000097 | 一般演題14 | O14-3 | キネマティクス、動作解析（AI、新規計測モダリティ） | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:45 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000098 | 一般演題12 | O12-5 | 生体材料、人工材料① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:15 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000100 | 一般演題20 | O20-6 | 人工関節 | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:15 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000101 | 一般演題9 | O9-2 | 股関節・THA | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:45 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000102 | 一般演題24 | O24-3 | コンピュータショナルバイオニクス | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000103 | 一般演題3 | O3-2 | リハビリテーション | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000105 | 一般演題15 | O15-2 | ACL・半月板・靱帯・腱② | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000106 | 一般演題9 | O9-4 | 股関節・THA | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:45 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000108 | 一般演題2 | O2-1 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作①） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000109 | 一般演題7 | O7-5 | キネマティクス、動作解析（荷重動作評価、アシスト） | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000111 | 一般演題18 | O18-3 | 足、足関節 | 2024年11月2日(土) | 10:40 | 11:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000112 | 一般演題2 | O2-3 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作①） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000113 | 一般演題11 | O11-4 | ACL・半月板・靱帯・腱① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000114 | 一般演題5 | O5-3 | 手・肘関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000115 | 一般演題20 | O20-3 | 人工関節 | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:15 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000116 | 一般演題19 | O19-3 | 脊椎 | 2024年11月2日(土) | 11:00 | 11:35 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000119 | 一般演題21 | O21-3 | 膝関節・TKA | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000120 | 一般演題21 | O21-6 | 膝関節・TKA | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000121 | 一般演題9 | O9-1 | 股関節・THA | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:45 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000122 | 一般演題8 | O8-7 | 膝関節・膝周囲骨切り術① | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000123 | 一般演題4 | O4-6 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作②） | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000124 | 一般演題7 | O7-4 | キネマティクス、動作解析（荷重動作評価、アシスト） | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000125 | 一般演題13 | O13-5 | 生体材料、人工材料② | 2024年11月2日(土) | 9:20 | 10:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000126 | 一般演題23 | O23-5 | 医用画像解析、モデリング | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000127 | 一般演題15 | O15-3 | ACL・半月板・靱帯・腱② | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000128 | 一般演題19 | O19-1 | 脊椎 | 2024年11月2日(土) | 11:00 | 11:35 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000129 | 一般演題24 | O24-5 | コンピュータショナルバイオニクス | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000130 | 一般演題5 | O5-2 | 手・肘関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000131 | 一般演題6 | O6-3 | 股関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000132 | 一般演題24 | O24-1 | コンピュータショナルバイオニクス | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000133 | 一般演題5 | O5-4 | 手・肘関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000134 | 一般演題10 | O10-3 | 膝関節・膝周囲骨切り術② | 2024年11月2日(土) | 8:40 | 9:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000135 | 一般演題23 | O23-6 | 医用画像解析、モデリング | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000136 | 一般演題11 | O11-7 | ACL・半月板・靱帯・腱① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000137 | 一般演題2 | O2-7 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作①） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |

日本臨床バイオメカニクス学会 第51回学術集会

採択演題リスト

※日時、会場については現時点での予定となります。変更となる可能性もございますのでご了承ください。

※赤字記載箇所は変更箇所です。

| 受付番号 | セッション名 | 演題番号 | セッションテーマ | 日程 | 開始時間 | 終了時間 | 会場 | 施設名 | 階 | 部屋名 |
|---------|--------|-------|----------------------------|---------------|-------|-------|------|--------------|----|-------|
| C000138 | 一般演題14 | O14-1 | キネマティクス、動作解析（AI、新規計測モダリティ） | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:45 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000139 | 一般演題13 | O13-4 | 生体材料、人工材料② | 2024年11月2日(土) | 9:20 | 10:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000140 | 一般演題15 | O15-6 | ACL・半月板・靱帯・腱② | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000141 | 一般演題7 | O7-6 | キネマティクス、動作解析（荷重動作評価、アシスト） | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000142 | 一般演題21 | O21-5 | 膝関節・TKA | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000143 | 一般演題22 | O22-3 | スポーツ | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000144 | 一般演題10 | O10-4 | 膝関節・膝周囲骨切り術② | 2024年11月2日(土) | 8:40 | 9:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000146 | 一般演題15 | O15-4 | ACL・半月板・靱帯・腱② | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000147 | 一般演題20 | O20-1 | 人工関節 | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:15 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000148 | 一般演題12 | O12-2 | 生体材料、人工材料① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:15 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000149 | 一般演題16 | O16-1 | 骨・軟骨組織・細胞 | 2024年11月2日(土) | 10:15 | 10:50 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000150 | 一般演題25 | O25-3 | 膝関節OA | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000151 | 一般演題9 | O9-5 | 股関節・THA | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:45 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000152 | 一般演題4 | O4-1 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作②） | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000153 | 一般演題3 | O3-7 | リハビリテーション | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000154 | 一般演題23 | O23-2 | 医用画像解析、モデリング | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000155 | 一般演題17 | O17-2 | 肩関節 | 2024年11月2日(土) | 10:50 | 11:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000158 | 一般演題6 | O6-4 | 股関節 | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000159 | 一般演題17 | O17-3 | 肩関節 | 2024年11月2日(土) | 10:50 | 11:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000160 | 一般演題14 | O14-6 | キネマティクス、動作解析（AI、新規計測モダリティ） | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:45 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000162 | 一般演題1 | O1-6 | キネマティクス、動作解析（OA、アライメント） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000163 | 一般演題8 | O8-2 | 膝関節・膝周囲骨切り術① | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000164 | 一般演題22 | O22-4 | スポーツ | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000165 | 一般演題10 | O10-5 | 膝関節・膝周囲骨切り術② | 2024年11月2日(土) | 8:40 | 9:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000166 | 一般演題3 | O3-1 | リハビリテーション | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000167 | 一般演題25 | O25-5 | 膝関節OA | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000168 | 一般演題10 | O10-2 | 膝関節・膝周囲骨切り術② | 2024年11月2日(土) | 8:40 | 9:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000170 | 一般演題3 | O3-3 | リハビリテーション | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000171 | 一般演題8 | O8-3 | 膝関節・膝周囲骨切り術① | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000172 | 一般演題2 | O2-6 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作①） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000173 | 一般演題13 | O13-1 | 生体材料、人工材料② | 2024年11月2日(土) | 9:20 | 10:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000174 | 一般演題14 | O14-7 | キネマティクス、動作解析（AI、新規計測モダリティ） | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:45 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000175 | 一般演題17 | O17-4 | 肩関節 | 2024年11月2日(土) | 10:50 | 11:35 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000176 | 一般演題1 | O1-3 | キネマティクス、動作解析（OA、アライメント） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000177 | 一般演題11 | O11-2 | ACL・半月板・靱帯・腱① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000178 | 一般演題16 | O16-4 | 骨・軟骨組織・細胞 | 2024年11月2日(土) | 10:15 | 10:50 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000179 | 一般演題3 | O3-6 | リハビリテーション | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000180 | 一般演題4 | O4-3 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作②） | 2024年11月1日(金) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000181 | 一般演題16 | O16-2 | 骨・軟骨組織・細胞 | 2024年11月2日(土) | 10:15 | 10:50 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000182 | 一般演題23 | O23-4 | 医用画像解析、モデリング | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000183 | 一般演題2 | O2-4 | キネマティクス、動作解析（歩行、姿勢、動作①） | 2024年11月1日(金) | 8:50 | 9:55 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000184 | 一般演題9 | O9-6 | 股関節・THA | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:45 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000185 | 一般演題24 | O24-2 | コンピュータシミュレーションバイオニクス | 2024年11月2日(土) | 14:30 | 15:25 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000186 | 一般演題11 | O11-5 | ACL・半月板・靱帯・腱① | 2024年11月2日(土) | 8:30 | 9:35 | 第4会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 記念ホール |
| C000187 | 一般演題19 | O19-4 | 脊椎 | 2024年11月2日(土) | 11:00 | 11:35 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000188 | 一般演題16 | O16-3 | 骨・軟骨組織・細胞 | 2024年11月2日(土) | 10:15 | 10:50 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000189 | 一般演題22 | O22-6 | スポーツ | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:05 | 第5会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 4F | 中講義室 |
| C000190 | 一般演題20 | O20-7 | 人工関節 | 2024年11月2日(土) | 13:10 | 14:15 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000191 | 一般演題7 | O7-3 | キネマティクス、動作解析（荷重動作評価、アシスト） | 2024年11月1日(金) | 15:50 | 16:55 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |
| C000192 | 一般演題14 | O14-4 | キネマティクス、動作解析（AI、新規計測モダリティ） | 2024年11月2日(土) | 9:40 | 10:45 | 第3会場 | 大阪大学 箕面キャンパス | 1F | 大講義室 |