発表日	時間	会場	セッション名	テーマ	発表 時間	質疑 応答	演題番号	登録番号	発表形式	演題名
11月28日(金)	17:40~18:12	第3会場	一般演題13	調査・報告	5分	3分	1-3-013-1	10000	口演	こども達からの手紙
11月28日(金)	17:40~18:12	第3会場	一般演題13	調査・報告	5分	3分	1-3-013-2	10002	口演	国内内反足ギプス巻き調査
11月29日 (土)	8:00~8:50	第2会場	主題3	神経筋性側弯症	7分	3分	2-2-T3-3	10003	口演	成人移行後神経筋性側弯症手術患者の介護者移乗困難感に影響する要素は?
11月29日(土)	8:00~8:40	第4会場	一般演題27	股関節3 DDH 長期経過	5分	3分	2-4-027-1	10005	口演	Severin分類Group I ~IIの症例が寛骨臼形成不全を有する割合
11月29日 (土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-1	10006	ポスター(日本語)	手術加療を行った筋性斜頸の1例
11月28日(金)	9:20~10:16	第4会場	一般演題15	下肢2 下肢変形と脚長不等	5分	3分	1-4-015-3	10008	口演	Tension Band Plate法による成長抑制を行い大腿骨に疲労骨折を生じた1例
11月28日(金)	11:10~11:42	第4会場	一般演題17	骨・軟部腫瘍1	5分	3分	1-4-017-4	10009	口演	腫瘍様滑膜肥厚が見られ滑膜性軟骨腫症と鑑別を要した足関節発生若年性特発性関節炎の1例
11月29日 (土)	15:20~16:16	第4会場	一般演題32	骨髄炎・軟部組織感染	5分	3分	2-4-032-2	10010	口演	小児ブロディ膿瘍の治療経験
11月29日(土)	8:00~8:40	第4会場	一般演題27	股関節3 DDH 長期経過	5分	3分	2-4-027-2	10011	口演	Severin分類Group IIの長期経過例の検討
11月29日 (土)	8:50~9:30	第4会場	一般演題28	股関節4 DDH 牽引療法	5分	3分	2-4-028-1	10012	口演	牽引による先天性股関節脱臼の整復状況
11月29日 (土)	8:50~9:30	第4会場	一般演題28	股関節4 DDH 牽引療法	5分	3分	2-4-028-2	10013	口演	牽引療法の過程で前方へ亜脱臼した先天性股関節脱臼
11月28日(金)	16:50~17:22	第2会場	一般演題2	脳性麻痺・神経筋疾患等 1	5分	3分	1-2-02-1	10014	口演	脳性麻痺児骨代謝と機能訓練の意義
11月28日(金)	16:50~17:22	第2会場	一般演題2	脳性麻痺・神経筋疾患等 1	5分	3分	1-2-02-2	10015	口演	ITB療法におけるポンプ交換術後の合併症に関する検討
11月28日(金)	14:50~15:22	第4会場	一般演題20	下肢4 外傷	5分	3分	1-4-020-1	10016	口演	小児大腿骨頸部骨折後無血管性骨頭壊死におけるCASを用いた高度後方回転骨切り術の有用性
11月29日(土)	8:00~8:50	第2会場	主題3	神経筋性側弯症	7分	3分	2-2-T3-2	10017	口演	神経筋性側弯症患者における歩行可能児と歩行不能児の3次元的骨盤形態の比較
11月28日(金)	11:50~12:30	第4会場	一般演題18	骨・軟部腫瘍2	5分	3分	1-4-018-2	10018	口演	股関節内に発生したDysplasia Epiphysealis Hemimelicaに対して股関節鏡視下腫瘍切除を施行した二例
11月29日(土)	15:20~16:00	第2会場	主題4	上肢外傷	7分	3分	2-2-T4-4	10019	口演	小児尺骨神経は肘屈曲90度以上で逸脱しやすく、女児がリスク因子である
11月28日(金)	8:40~9:20	第4会場	一般演題14	下肢1 膝関節	5分	3分	1-4-014-1	10020	口演	膝関節鏡で異常所見を認めなかった小児膝痛患者の検討
11月29日 (土)	15:20~16:00	第2会場	主題4	上肢外傷	7分	3分	2-2-T4-2	10021	口演	小児橈骨DMJ骨折に対する固定法の検討:プレート固定術は早期スポーツ復帰を可能にし合併症を軽減する
11月28日(金)	9:15~10:15	第3会場	主題2	DDH 検診	7分	3分	1-3-T2-6	10022	口演	当センターにおける、乳児股関節二次検診患者の背景データと画像診断の関連
11月28日(金)	15:50~16:40	第2会場	主題1	内反足	7分	3分	1-2-T1-2	10023	口演	最低8年以上経過観察した先天性特発性内反足に対する亀下・町田式治療体系による治療の再発率と合併症
11月28日(金)	9:15~10:15	第3会場	主題2	DDH 検診	7分	3分	1-3-T2-5	10024	口演	乳幼児股関節2次検診後の股関節脱臼発生調査
11月28日(金)	8:40~9:20	第4会場	一般演題14	下肢1 膝関節	5分	3分	1-4-014-2	10025	口演	人為的骨端離開によるBlount病の治療成績
11月29日(土)	8:50~9:30	第4会場	一般演題28	股関節4 DDH 牽引療法	5分	3分	2-4-028-4	10026	口演	先天性股関節脱臼の整復後に脱臼が確認された症例
11月29日(土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-9	10027	ポスター(日本語)	重度心身障害児の両膝関節伸展拘縮に対し両大腿骨短縮骨切り術を施行した2例
11月28日(金)	8:40~9:12	第3会場	一般演題4	足部1 先天性足部変形	5分	3分	1-3-04-3	10028	口演	複数腱切腱による初期治療を行った完全腓骨神経障害を伴う先天性内反足の一例
11月28日(金)	17:40~18:12	第3会場	一般演題13	調査・報告	5分	3分	1-3-013-3	10029	口演	障がいや病気をもつ子どもと家族の社会参加の機会拡大を目指した取り組み:貸切上映会を活用した支援モデルの実践
11月28日(金)	11:10~11:42	第4会場	一般演題17	骨・軟部腫瘍1	5分	3分	1-4-017-1	10031	口演	背部に発生したユーイング肉腫ファミリー腫瘍に対し背部筋群及び脊柱の一塊切除を行った1例
11月28日(金)	15:40~16:20	第4会場	一般演題21	下肢5 骨系統疾患と下肢アラインメント異常	5分	3分	1-4-021-1	10032	口演	多発性軟骨性外骨腫症の下肢アライメントと脛腓骨長比の検討
11月28日(金)	17:40~18:12	第3会場	一般演題13	調査・報告	5分	3分	1-3-013-4	10033	口演	2023 APPOS-POSNA Traveling Fellowship報告
11月28日(金)	15:30~16:02	第3会場	一般演題10	上肢3 その他	5分	3分	1-3-010-1	10034	口演	先天性握り母指症に対する装具治療の経験
11月28日 (金)	10:20~10:52	第3会場	一般演題5	足部2 麻痺性足部変形	5分	3分	1-3-05-1	10035	口演	麻痺性内反尖足変形に対する前脛骨筋分離外側移行術についての検討
11月29日 (土)	8:00~8:40	第4会場	一般演題27	股関節3 DDH 長期経過	5分	3分	2-4-027-3	10036	口演	成人女性におけるSeverin分類と疼痛との関係
11月29日(土)	11:20~12:00	第4会場	一般演題31	股関節7 その他	5分	3分	2-4-031-2	10037	口演	脳性麻痺児に偶発的に発見された大腿骨頚部偽関節に対する大腿骨近位部外反骨切りを併用した骨接合術を施行した1例
11月29日 (土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-3	10038	ポスター(日本語)	先天性膝関節脱臼におけるPavlik Harnessの工夫
11月28日 (金)	15:40~16:20	第4会場	一般演題21	下肢5 骨系統疾患と下肢アラインメント異常	5分	3分	1-4-021-2	10039	口演	軟骨無形成症児下肢アライメントの自然歴

発表日	時間	会場	セッション名	テーマ	発表 時間	質疑 応答	演題番号	登録番号	発表形式	演題名
11月28日 (金)	8:40~9:20	第4会場	一般演題14	下肢1 膝関節	5分	3分	1-4-014-3	10040	口演	先天性膝蓋骨脱臼に対しLangenskiöld法を行った2例
11月28日 (金)	10:20~10:52	第3会場	一般演題5	足部2 麻痺性足部変形	5分	3分	1-3-05-2	10041	口演	脳性麻痺の内反尖足に対する足部二関節固定術
11月28日 (金)	16:30~17:18	第4会場	一般演題22	下肢6 先天異常	5分	3分	1-4-022-1	10042	口演	先天性下腿偽関節の骨癒合後に生じた遺残変形に対する再建術の課題と意義 ― 3症例の検討 ―
11月29日 (土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-10	10043	ポスター (日本語)	軟骨無形成症児に対する脚延長術前後での術式による歩行への影響の相違について 3次元歩行解析を用いた検討
11月28日 (金)	16:30~17:18	第4会場	一般演題22	下肢6 先天異常	5分	3分	1-4-022-2	10044	口演	先天性下腿偽関節症に対する健側脛骨を用いた再建法
11月29日 (土)	15:20~16:16	第4会場	一般演題32	骨髄炎・軟部組織感染	5分	3分	2-4-032-3	10045	口演	診断に難渋した $\alpha$ - ディフェンシン陽性小児膝関節炎の一例
11月28日 (金)	16:10~16:50	第3会場	一般演題11	上肢4 その他	5分	3分	1-3-011-3	10046	口演	橈骨尺骨遠位骨端線早期閉鎖に対する検討
11月28日(金)	16:50~17:22	第2会場	一般演題2	脳性麻痺・神経筋疾患等 1	5分	3分	1-2-02-3	10047	口演	痙縮症例におけるバクロフェン髄注スクリーニングテストの検討
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-7	10048	ポスター(英語)	Histological Analysis of Cartilage Abnormalities and Therapeutic Effects in Hyp Mice, a Model of XLH
11月28日 (金)	10:30~11:02	第4会場	一般演題16	コメディカル演題	5分	3分	1-4-016-3	10049	口演	手術室看護師における看護計画立案・評価についての意識調査-カンファレンス導入に向けた現状把握とスタッフの意識-
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-3	10050	ポスター(英語)	Diagnostic Utility of MRI in Pediatric Septic Arthritis of the Hip
11月28日 (金)	17:00~17:32	第3会場	一般演題12	上肢5 その他	5分	3分	1-3-012-4	10051	口演	肘外反動揺性と外側型OCD発症の関連
11月28日(金)	11:00~11:32	第3会場	一般演題6	足部3 その他の足部変形	5分	3分	1-3-06-1	10052	口演	ガングリオンにより後脛骨筋痙性内反足を呈した1例
11月29日 (土)	9:40~10:20	第4会場	一般演題29	股関節5 DDH その他	5分	3分	2-4-029-3	10053	口演	脳性麻痺股関節脱臼・亜脱臼に対するHIP Surveillanceの必要性
11月29日(土)	9:00~9:48	第2会場	一般演題24	脊椎1 AIS等	5分	3分	2-2-024-3	10054	口演	当院における思春期特発性側弯症に対する装具治療の成績一手術を回避出来た症例と手術に至った症例を比較して一
11月29日(土)	16:00~16:32	第2会場	一般演題26	その他	5分	3分	2-2-026-1	10055	口演	小児の運動機能評価におけるFunctional Movement Screenと子どもロコモ評価指標の活用:将来の骨折リスク検討に向けた基礎的知見
11月29日(土)	8:00~8:50	第2会場	主題3	神経筋性側弯症	7分	3分	2-2-T3-5	10056	口演	神経筋原性側弯症に対する側弯症手術が座位脊柱矢状面バランスに与える影響 一股関節屈曲可動域の変化との関連一
11月29日(土)	16:00~16:32	第2会場	一般演題26	その他	5分	3分	2-2-026-2	10057	口演	小児整形外科疾患相談システムの構築と運用
11月29日(土)	9:00~9:48	第2会場	一般演題24	脊椎1 AIS等	5分	3分	2-2-024-2	10058	口演	早期発症側弯症に対する矯正ギプス+装具療法は成長温存手術を回避できるか – 本治療法の適応とその限界
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-1	10059	ポスター(英語)	Development and Accuracy Validation of a Real-Time Al-Assisted Ultrasound Diagnostic System for Developmental Dysplasia of the Hip
11月28日(金)	16:50~17:22	第2会場	一般演題2	脳性麻痺・神経筋疾患等 1	5分	3分	1-2-02-4	10060	口演	脳性麻痺に伴う両側大腿骨過前捻に対して減捻手術を行った1例。
11月28日 (金)	16:10~16:50	第3会場	一般演題11	上肢4 その他	5分	3分	1-3-011-1	10061	口演	超音波で診断した先天性橈尺骨癒合症に伴う弾発肘の1例
11月28日 (金)	17:40~18:20	第2会場	一般演題3	脳性麻痺・神経筋疾患等 2	5分	3分	1-2-03-3	10062	口演	選択的脊髄後根切断術後に筋骨格系病理分類をきっかけに距骨下制動術や下腿三頭筋筋膜切離術等に至った1症例
11月29日 (土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-9	10063	ポスター(日本語)	靭帯修復および骨接合を要した小児肘関節脱臼骨折の1例
11月28日(金)	10:20~10:52	第3会場	一般演題5	足部2 麻痺性足部変形	5分	3分	1-3-05-3	10064	口演	重度の麻痺性足部変形に対するEvans手術を併用した距骨摘出術の手術成績
11月28日 (金)	8:40~9:12	第3会場	一般演題4	足部1 先天性足部変形	5分	3分	1-3-04-4	10065	口演	比較的稀な第1楔状・中足骨癒合症の2例
11月28日(金)	15:00~15:32	第2会場	一般演題1	若年性特発性関節炎、炎症性疾患	5分	3分	1-2-01-1	10066	口演	診断に難渋した少関節型若年性特発性関節炎の1例
11月28日 (金)	15:50~16:40	第2会場	主題1	内反足	7分	3分	1-2-T1-4	10067	口演	先天性内反足のPonseti法治療後の前脛骨筋腱外側移行術後における単純X線計測値の5年間の変化
11月28日(金)	11:00~11:32	第3会場	一般演題6	足部3 その他の足部変形	5分	3分	1-3-06-2	10068	口演	原疾患不詳の重度尖足に対して両アキレス腱延長術を施行した1例
11月28日(金)	9:15~10:15	第3会場	主題2	DDH 検診	7分	3分	1-3-T2-4	10069	口演	ハイボリュームセンターにおけるDDH2次検診 -R4年からR6年の変化-
11月28日(金)	17:40~18:20	第2会場	一般演題3	脳性麻痺・神経筋疾患等 2	5分	3分	1-2-03-4	10070	口演	脳性麻痺のかがみ肢位に対する整形外科的選択的痙性コントロール手術
11月29日(土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-7	10071	ポスター (日本語)	前十字靭帯欠損が偶発的に発見された、先天性腓骨列形成不全の一例
11月29日(土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-6	10072	ポスター (日本語)	子ども口コモ評価の課題と片脚立ち上がりテストの有用性:KID Locomo Study
11月28日 (金)	9:20~10:16	第4会場	一般演題15	下肢2 下肢変形と脚長不等	5分	3分	1-4-015-4	10073	口演	立位下肢全長正面像をもとにした膝の成熟度評価には脛骨近位外側が適している
11月28日(金)	11:50~12:30	第4会場	一般演題18	骨・軟部腫瘍2	5分	3分	1-4-018-1	10074	口演	大腿骨近位部に発生した単純性骨嚢腫に対する手術治療の治療成績
11月28日(金)	17:40~18:20	第2会場	一般演題3	脳性麻痺・神経筋疾患等 2	5分	3分	1-2-03-2	10075	口演	歩行可能な痙直型脳性麻痺児に対する選択的後根切断術後の追加整形外科的手術のパイロット研究〜術前の筋短縮の有無で変わるか〜
11月29日(土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-5	10076	ポスター(日本語)	Dandy-Walker症候群患児の左麻痺性内反足に対する腓腹筋延長+長母趾屈筋腱背側移行術における術前後の3次元歩行解析評価

発表日	時間	会場	セッション名	テーマ	発表 時間	質疑 応答	演題番号	登録番号	発表形式	演題名
11月29日 (土)	16:30~17:18	第4会場	一般演題33	骨系統疾患・代謝異常	5分	3分	2-4-033-1	10077	口演	骨形成不全症の成人患者における心血管合併症スクリーニング検査の重要性
11月29日(土)	11:20~12:00	第4会場	一般演題31	股関節7 その他	5分	3分	2-4-031-3	10078	口演	重症心身障害児に伴う先天性股関節拘縮への数少ない治療法~牽引が有効であった2例~
11月28日(金)	17:40~18:20	第2会場	一般演題3	脳性麻痺・神経筋疾患等 2	5分	3分	1-2-03-1	10079	口演	脳性麻痺児に対する選択的後根切断術の短期成績
11月28日 (金)	14:50~15:22	第4会場	一般演題20	下肢4 外傷	5分	3分	1-4-020-4	10080	口演	10年の長期経過観察をし得た小児骨盤外傷の1例
11月28日 (金)	13:50~14:22	第3会場	一般演題8	股関節2 DDH 画像診断	5分	3分	1-3-08-3	10081	口演	先天性股関節脱臼整復前後の関節唇MRI画像の検討
11月29日 (土)	8:00~8:40	第4会場	一般演題27	股関節3 DDH 長期経過	5分	3分	2-4-027-4	10082	口演	当院でリーメンビューゲルを使用した発育性股関節形成不全症5年間の検討
11月28日 (金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-6	10083	ポスター(英語)	Preoperative Simulation with 3D-Printed Models for Corrective Osteotomy Using Hexapod External Fixator in Pediatric Patients with Ollier Disease and Severe Lower Leg Deformity
11月28日(金)	9:20~10:16	第4会場	一般演題15	下肢2 下肢変形と脚長不等	5分	3分	1-4-015-5	10084	口演	立位下肢全長X線像による膝成熟度分類を用いて大腿骨遠位における脚長補正術の効果を予測する試み
11月28日(金)	16:10~16:50	第3会場	一般演題11	上肢4 その他	5分	3分	1-3-011-2	10085	口演	当院の橈尺骨癒合症に対する分離授動術の術後成績と成績に関与する因子の検討
11月29日(土)	10:30~11:10	第4会場	一般演題30	股関節6 ペルテス	5分	3分	2-4-030-2	10086	口演	ペルテス病における骨盤骨切り術後荷重制限の大腿骨頭形態に対する効果
11月28日 (金)	13:50~14:38	第4会場	一般演題19	下肢3 外傷	5分	3分	1-4-019-1	10087	口演	小児大腿骨頚部骨折を来したLennox-Gastaut症候群の1例
11月29日 (土)	16:30~17:18	第4会場	一般演題33	骨系統疾患・代謝異常	5分	3分	2-4-033-2	10088	口演	ヒト成長ホルモン前治療を受けた3歳以上の軟骨無形成症小児におけるボソリチドの有用性の検討
11月28日 (金)	11:10~11:42	第4会場	一般演題17	骨・軟部腫瘍1	5分	3分	1-4-017-3	10089	口演	小児脛骨近位骨肉腫に対しen bloc切除後に自家液体窒素処理骨軟骨移植を行った1例
11月28日 (金)	15:50~16:40	第2会場	主題1	内反足	7分	3分	1-2-T1-3	10090	口演	当院におけるPonseti法に準じた内反足治療
11月28日 (金)	14:50~15:22	第4会場	 一般演題20	下肢4 外傷	5分	3分	1-4-020-3	10091	口演	コロナ禍の学校再開後小学生と中学生で異なる骨折発生率の傾向:2021年度とパンデミック前との比較
11月29日 (土)	9:00~9:48	第2会場	 一般演題24	脊椎1 AIS等	5分	3分	2-2-024-5	10092	口演	手術適応の思春期特発性側弯症における寛骨臼形成不全の有病率
11月28日 (金)	17:40~18:20	第2会場	一般演題3	脳性麻痺・神経筋疾患等 2	5分	3分	1-2-03-5	10093	口演	アテトーゼ頚髄症に対する頚部整形外科的選択的痙性コントロール手術(OSSCS)の治療効果
11月28日(金)	11:00~11:32	第3会場	一般演題6	足部3 その他の足部変形	5分	3分	1-3-06-3	10094	口演	筋解離術によって尖足拘縮が著明に改善した抗nuclear matrix protein 2(NXP-2)抗体陽性若年性皮膚筋炎の一例
11月28日(金)	16:30~17:18	第4会場	一般演題22	下肢6 先天異常	5分	3分	1-4-022-4	10095	口演	先天性両脛骨列欠損症を有する男児に対する術前管理入院の1例
11月28日 (金)	11:00~11:32	第3会場	一般演題6	足部3 その他の足部変形	5分	3分	1-3-06-4	10096	口演	小児外反扁平足に対する距骨下関節制動術の小経験
11月28日 (金)	9:15~10:15	第3会場	主題2	DDH 検診	7分	3分	1-3-T2-2	10097	口演	院内出生のハイリスク児を対象とした生後1か月時股関節検診の有効性
11月29日 (土)	15:20~16:16	第4会場	一般演題32	骨髄炎・軟部組織感染	5分	3分	2-4-032-4	10098	口演	当院における小児骨軟部感染性疾患の治療経験
11月28日 (金)	11:40~12:28	第3会場	一般演題7	股関節1 骨切り	5分	3分	1-3-07-5	10099	口演	先天性股関節脱臼治療後の双頭型ペルテス様変形に対し骨頭形成および骨切り術で対応した症例
11月28日 (金)	17:30~18:18	第4会場	一般演題23	下肢7 脚長補正術	5分	3分	1-4-023-1	10100	口演	エイトプレート使用症例における疾患別・部位別の傾向
11月28日 (金)	16:10~16:50	第3会場	一般演題11	上肢4 その他	5分	3分	1-3-011-4	10102	口演	上腕骨近位骨端線早期閉鎖に対する骨髄鏡視下骨性架橋切除術の治療成績
11月29日 (土)	16:30~17:18	第4会場	一般演題33	骨系統疾患・代謝異常	5分	3分	2-4-033-6	10103	口演	骨形成不全症に対するロッキングプレートを併用したエンダー釘固定の検討
11月28日 (金)	9:15~10:15	第3会場	主題2	DDH 検診	7分	3分	1-3-T2-3	10104	口演	乳児股関節一次健診における乳児股関節健診推奨項目とGraf法による超音波検査の関連の検討
11月29日 (土)	8:50~9:30	第4会場	一般演題28	股関節4 DDH 牽引療法	5分	3分	2-4-028-5	10105	口演	OHTにおける第1段階で治療抵抗性を示しORを要する症例の特徴
11月29日 (土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-8	10106	ポスター(日本語)	下腿偽関節を伴った先天性絞扼輪症候群の一例
11月28日(金)	10:20~10:52	第3会場	一般演題5	足部2 麻痺性足部変形	5分	3分	1-3-05-4	10107	口演	二分脊椎症に伴う踵足および下腿内捻に対し前脛骨筋後方移行と脛骨外旋骨切りを施行した一例
11月29日 (土)	15:20~16:16	第4会場	—————————————————————————————————————	骨髄炎・軟部組織感染	5分	3分	2-4-032-1	10108	口演	小児上腕骨顆上骨折の術後に生じた骨髄炎・化膿性肘関節炎の2例
11月28日(金)	15:00~15:32	第2会場		若年性特発性関節炎、炎症性疾患	5分	3分	1-2-01-2	10109	口演	小児における関節内トリアムシノロンアセトニド注射の有用性
11月28日(金)	10:30~11:02	第4会場	 一般演題16	コメディカル演題	5分	3分	1-4-016-1	10110	口演	うちわ歩行症例に対する足底板が膝関節に及ぼす影響~歩行解析計iMU Oneを用いて~
11月28日(金)	17:00~17:32	第3会場	 一般演題12	上肢5 その他	5分	3分	1-3-012-3	10111	口演	脊椎肋骨異形成症を合併したSprengel変形の一例
11月28日(金)	9:20~10:16	第4会場	 一般演題15	下肢2 下肢変形と脚長不等	5分	3分	1-4-015-7	10112	口演	下腿外捻変形に対する創外固定治療
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-9	10113	ポスター(英語)	Prevention of Recurrent Varus in Infantile Tibia Vara: Stage Classification and Treatment Approach
11月29日 (土)	8:00~8:50	第2会場	主題3	神経筋性側弯症	7分	3分	2-2-T3-4	10114	口演	GMFCS IV, Vの脳性麻痺患者におけるTRC閉鎖後の側弯症の進行リスク分析

発表日	時間	会場	セッション名	テーマ	発表 時間	質疑 応答	演題番号	登録番号	発表形式	演題名
11月29日 (土)	9:00~9:48	第2会場	一般演題24	脊椎1 AIS等	5分	3分	2-2-024-6	10115	口演	骨形成不全症患者における重度側弯症の矯正手術後の放射線学的評価と患者報告アウトカムによる前向き研究
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-4	10116	ポスター(英語)	Hidden Blood Loss in Posterior Spinal Fusion for Adolescent Idiopathic Scoliosis: Risk Factors and Development of a Prediction Model
11月29日 (土)	10:00~10:40	第2会場	一般演題25	脊椎2 その他	5分	3分	2-2-025-2	10117	口演	Single Echo法とMulti Echo法によるMR Bone Imaging の発育期腰椎分離症における病変検出能についての検討
11月28日 (金)	14:50~15:22	第4会場	一般演題20	下肢4 外傷	5分	3分	1-4-020-2	10118	口演	小児外傷性股関節脱臼の 6 例
11月28日(金)	10:30~11:02	第4会場	一般演題16	コメディカル演題	5分	3分	1-4-016-2	10119	口演	選択的後根神経切断術における理学療法士の術中介入について
11月28日 (金)	15:40~16:20	第4会場	一般演題21	下肢5 骨系統疾患と下肢アラインメント異常	5分	3分	1-4-021-3	10121	口演	ボソリチドは軟骨無形成症児の内反膝に対するguided growth手術の矯正を加速する
11月29日 (土)	16:00~16:32	第2会場	一般演題26	その他	5分	3分	2-2-026-3	10122	口演	当センターにおけるダウン症候群の中枢神経障害合併例の検討
11月28日 (金)	16:10~16:50	第3会場	一般演題11	上肢4 その他	5分	3分	1-3-011-5	10123	口演	当院における多発性外骨腫症の前腕病変に対する術式選択
11月28日 (金)	10:30~11:02	第4会場	一般演題16	コメディカル演題	5分	3分	1-4-016-4	10124	口演	創外固定治療のプレパレーションを受けた学童期から思春期の患者・家族の思い〜治療に対する思いを後方視的に振り返る〜
11月28日 (金)	14:30~15:18	第3会場	一般演題 9	上肢2 手の先天異常	5分	3分	1-3-09-1	10125	口演	裂手に対するreverse Snow-Littler法の考案
11月28日 (金)	15:50~16:40	第2会場	主題1	内反足	7分	3分	1-2-T1-5	10126	口演	Ponseti法で治療した先天性内反足患者のスポーツ活動への参加状況
11月28日 (金)	11:40~12:28	第3会場	一般演題7	股関節1 骨切り	5分	3分	1-3-07-1	10127	口演	Salter骨盤骨切り術の適応判断におけるShenton線の有用性の検討
11月28日(金)	15:30~16:02	第3会場	一般演題10	上肢3 その他	5分	3分	1-3-010-2	10128	口演	当院における小児ばね指の臨床成績
11月29日 (土)	9:40~10:20	第4会場	—————————————————————————————————————	股関節5 DDH その他	5分	3分	2-4-029-4	10130	口演	脳性麻痺児の股関節脱臼・亜脱臼に対する股関節造影X線を用いた軟骨成分を含めたMigration Percentage評価の妥当性
11月29日 (土)	8:00~8:50	第2会場	主題3	神経筋性側弯症	7分	3分	2-2-T3-1	10131	口演	脳性麻痺患者におけるrib-pelvis距離低下に関連する因子の検討
11月28日 (金)	17:00~17:32	第3会場	 一般演題12	上肢5 その他	5分	3分	1-3-012-2	10132	口演	上腕骨通顆骨折術後の可動域制限に対し鏡視下授動術を行った1例
11月29日 (土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-1	10133	ポスター(日本語)	オーバーヘッドトラクション法による牽引中に発生した合併症を契機に観血的整復に至った発育性股関節形成不全の一例
11月28日 (金)	11:50~12:30	第4会場	—————————————————————————————————————	骨・軟部腫瘍2	5分	3分	1-4-018-5	10134	口演	放射線被曝低減のためMR bone imagingによる3DVR画像を用いて術前計画を行った多発性外骨腫症の1例
11月28日 (金)	17:30~18:18	第4会場	一般演題23	下肢7 脚長補正術	5分	3分	1-4-023-3	10135	口演	骨端軟骨発育抑制術による脚長補正を行った腓骨列形成不全の2例
11月29日 (土)	10:00~10:40	第2会場	—————————————————————————————————————	脊椎2 その他	5分	3分	2-2-025-1	10136	口演	10歳以降の先天性筋性斜頸に対する胸鎖乳突筋筋腹切離術の成績
11月29日 (土)	11:20~12:00	第4会場	一般演題31	股関節7 その他	5分	3分	2-4-031-4	10137	口演	神経線維腫症I型による大腿骨頚部病的骨折の1例
11月28日(金)	9:20~10:16	第4会場	一般演題15	下肢2 下肢変形と脚長不等	5分	3分	1-4-015-6	10138	口演	後天性脚長不等に対し髄内釘を用いて一期的に17mmの大腿骨延長を行った18歳の1例
11月29日 (土)	9:40~10:20	第4会場	一般演題29	股関節5 DDH その他	5分	3分	2-4-029-5	10139	口演	麻痺性股関節亜脱臼に対するguided growth法と股関節周囲筋解離術の治療効果の比較
11月29日 (土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-2	10140	ポスター(日本語)	診断遅延DDHに対する開排位持続牽引法の中期成績
11月28日(金)	15:30~16:02	第3会場	一般演題10	上肢3 その他	5分	3分	1-3-010-3	10141	口演	ロッキングを契機に診断された橈尺骨癒合症に上腕骨骨嚢胞を合併した1例
11月29日(土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-3	10142	ポスター(日本語)	ダウン症候群に伴う習慣性股関節脱臼に対して手術治療を行った2例
11月29日(土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-7	10144	ポスター(日本語)	基節骨変形治癒による交差指に対するイリザロフミニ固定器を用いた最小侵襲矯正骨切り術
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-2	10145	ポスター(英語)	The Relationship Between Screw Placement and Posterior Sloping Angle in Slipped Capital Femoral Epiphysis
11月29日 (土)	11:20~12:00	第4会場	一般演題31	股関節7 その他	5分	3分	2-4-031-5	10146	口演	気づけなかった難治性股関節痛-小児の知覚異常性大腿神経痛-
11月28日(金)	13:50~14:38	第4会場	一般演題19	下肢3 外傷	5分	3分	1-4-019-3	10147	口演	粗面骨折を含む脛骨近位骨端離開の治療経験
11月29日 (土)	10:30~11:10	第4会場	一般演題30	股関節6 ペルテス	5分	3分	2-4-030-5	10148	口演	ペルテス病における骨治癒促進治療法の構築:TLR4阻害剤TAK242
11月29日 (土)	16:30~17:18	第4会場	一般演題33	骨系統疾患・代謝異常	5分	3分	2-4-033-5	10149	口演	小児期に診断し長期フォローを行ったmelorheostosisの2症例
11月28日(金)	11:40~12:28	第3会場	一般演題7	股関節1 骨切り	5分	3分	1-3-07-6	10150	口演	大腿骨頭すべり症術後の大腿骨頭壊死症に対してナビゲーションを併用しKramer変法と大腿骨頭後方回転骨切り術を施行した1例
11月28日 (金)	11:40~12:28	第3会場	一般演題7	股関節1 骨切り	5分	3分	1-3-07-2	10151	口演	Salter骨盤骨切り術の矯正損失に関わる因子の検討
11月28日(金)	15:50~16:40	第2会場	主題1	内反足	7分	3分	1-2-T1-1	10152	口演	亀下・町田式原法による先天性特発性内反足の目標矯正角の妥当性
11月28日(金)	11:40~12:28	第3会場		股関節1 骨切り	5分	3分	1-3-07-4	10153	口演	DDHに対する骨切り術後に生じたArthrofibrosisに対して股関節鏡による受動術が有効であった一例
11月28日 (金)	9:20~10:16	第4会場	 一般演題15	下肢2 下肢変形と脚長不等	5分	3分	1-4-015-1	10154	口演	骨性架橋切除術後の変形矯正効果とその限界

発表日	時間	会場	セッション名	テーマ	発表 時間	質疑 応答	演題番号	登録番号	発表形式	演題名
11月28日(金)	14:30~15:18	第3会場	一般演題 9	上肢2 手の先天異常	5分	3分	1-3-09-2	10155	口演	爪の変形・短縮に対する創外固定器を用いた治療
11月28日(金)	13:50~14:22	第3会場	一般演題8	股関節2 DDH 画像診断	5分	3分	1-3-08-2	10156	口演	人工知能を用いたDDHにおける骨成熟後の寛骨臼形成不全の予測
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-8	10157	ポスター(英語)	In vivo evaluation of a Biodegradable Magnesium Implant.
11月29日 (土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-2	10158	ポスター (日本語)	斜頚を主訴に診断に至った頭蓋縫合早期癒合症の1例
11月28日(金)	14:30~15:18	第3会場	一般演題 9	上肢2 手の先天異常	5分	3分	1-3-09-3	10159	口演	Foucher分類k型の先天性第4,5中手乙癒合症術後のX線学的検討
11月29日 (土)	8:00~8:40	第4会場	一般演題27	股関節3 DDH 長期経過	5分	3分	2-4-027-5	10160	口演	DDHに対するリーメンビューゲル装具治療後の大腿骨頭側方化について
11月28日(金)	11:40~12:28	第3会場	一般演題7	股関節1 骨切り	5分	3分	1-3-07-3	10161	口演	骨切り時にY軟骨へ切り込むと骨盤の成長は障害されるのか
11月28日(金)	14:30~15:18	第3会場	一般演題 9	上肢2 手の先天異常	5分	3分	1-3-09-4	10162	口演	内反手に対する月状三角骨靭帯を用いた尺側靭帯形成を追加した尺骨中心化術の術後成績
11月28日(金)	8:40~9:20	第4会場	一般演題14	下肢1 膝関節	5分	3分	1-4-014-4	10163	口演	習慣性膝蓋骨脱臼を伴うKagami-Ogata症候群の1例
11月28日(金)	8:40~9:12	第3会場	一般演題4	足部1 先天性足部変形	5分	3分	1-3-04-2	10164	口演	三角中足骨に対しphysiolysisを行なった先天性内反母趾の2例
11月28日(金)	14:30~15:18	第3会場	一般演題 9	上肢2 手の先天異常	5分	3分	1-3-09-5	10165	口演	先天異常手における移植足趾骨の骨延長
11月28日(金)	13:50~14:38	第4会場	一般演題19	下肢3 外傷	5分	3分	1-4-019-4	10166	口演	重症心身障害児に発生した下肢骨折の検討
11月29日(土)	9:40~10:20	第4会場	一般演題29	股関節5 DDH その他	5分	3分	2-4-029-1	10167	口演	リーメンビューゲル法施行件数の季節変動および年次推移に関する疫学的分析:レセプト情報データベース研究
11月28日(金)	13:50~14:38	第4会場	一般演題19	下肢3 外傷	5分	3分	1-4-019-2	10168	口演	自転車の後部座席で受傷した小児大腿骨骨幹部骨折の治療経験
11月28日(金)	17:00~17:32	第3会場	一般演題12	上肢5 その他	5分	3分	1-3-012-1	10169	口演	Monteggia脱臼骨折Bado分類type IIIは全例手術適応か?-内側不全骨折単体型の2例-
11月29日(土)	11:20~12:00	第4会場	一般演題31	股関節7 その他	5分	3分	2-4-031-1	10170	口演	片側性大腿骨頭すべり症における対側発症予測因子
11月29日 (土)	10:30~11:10	第4会場	一般演題30	股関節6 ペルテス	5分	3分	2-4-030-1	10171	口演	高年齢発症および水平方向の軟骨肥厚はペルテス病後骨頭変形の予後不良因子である
11月28日(金)	13:50~14:22	第3会場	一般演題8	股関節2 DDH 画像診断	5分	3分	1-3-08-1	10172	口演	先天性股関節脱臼整復時の求心性と短期成績の関係
11月29日(土)	9:00~9:48	第2会場	一般演題24	脊椎1 AIS等	5分	3分	2-2-024-1	10173	口演	思春期特発性側弯症患者の病院受診に至る経緯と側弯の進行に関する検討
11月29日(土)	10:30~11:10	第4会場	一般演題30	股関節6 ペルテス	5分	3分	2-4-030-3	10174	口演	ペルテス病に対する大腿骨転子部内反骨切り術後の大腿骨近位部形態変化
11月29日(土)	15:20~16:00	第2会場	主題4	上肢外傷	7分	3分	2-2-T4-1	10175	口演	小児の肘周囲・前腕骨骨折における受傷起点の検討
11月29日(土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-6	10176	ポスター(日本語)	歩行不能な筋ジストロフィー患者の内反尖足に対し後方解離術を施行した一例
11月29日 (土)	8:50~9:30	第4会場	一般演題28	股関節4 DDH 牽引療法	5分	3分	2-4-028-3	10177	口演	股関節脱臼に対する牽引治療最終段階の関節造影の有用性
11月28日(金)	16:30~17:18	第4会場	一般演題22	下肢6 先天異常	5分	3分	1-4-022-3	10178	口演	下肢変形や偽関節を伴う神経線維腫症I型とMcCune-Albright症候群のFGF23値
11月28日(金)	17:30~18:18	第4会場	一般演題23	下肢7 脚長補正術	5分	3分	1-4-023-5	10179	口演	エイトプレートによる骨端成長軟骨発育抑制術の治療成績
11月28日(金)	8:40~9:12	第3会場	一般演題4	足部1 先天性足部変形	5分	3分	1-3-04-1	10180	口演	脛骨列形成不全における足部重症度とJones分類の関連
11月29日(土)	16:30~17:18	第4会場	一般演題33	骨系統疾患・代謝異常	5分	3分	2-4-033-3	10181	口演	当院におけるムコ多糖症患者に対する整形外科的治療の実態
11月29日(土)	10:50~12:00	ポスター会場	ポスター1	日本語ポスター1	5分	2分	2-P-P1-4	10182	ポスター (日本語)	左大腿骨頚部不全骨折、軟骨融解症の1例
11月28日(金)	13:50~14:38	第4会場	一般演題19	下肢3 外傷	5分	3分	1-4-019-5	10183	口演	当院におけるTriplane骨折の治療経験
11月28日(金)	15:30~16:02	第3会場	一般演題10	上肢3 その他	5分	3分	1-3-010-4	10184	口演	小児の指節関節内に生じた外骨腫の治療戦略
11月29日 (土)	10:00~10:40	第2会場	一般演題25	脊椎2 その他	5分	3分	2-2-025-3	10185	口演	Sprengel変形における肩甲脊椎骨の分類と症状の関連
11月29日 (土)	10:00~10:40	第2会場	一般演題25	脊椎2 その他	5分	3分	2-2-025-5	10186	口演	側弯矯正固定術後に発症したSMA症候群の治療経験
11月29日 (土)	15:20~16:16	第4会場	一般演題32	骨髄炎・軟部組織感染	5分	3分	2-4-032-7	10188	口演	COVID-19流行前後における小児化膿性関節炎・骨髄炎患者の特徴
11月28日(金)	14:30~15:18	第3会場	一般演題 9	上肢2 手の先天異常	5分	3分	1-3-09-6	10189	口演	軸後性tetrapolydactylyを呈する8例の臨床的特徴と外科的治療経験
11月29日(土)	15:20~16:16	第4会場	一般演題32	骨髄炎・軟部組織感染	5分	3分	2-4-032-5	10190	口演	大阪母子医療センターにおける化膿性筋炎の推移と特徴
11月28日(金)	16:30~17:18	第4会場	一般演題22	下肢6 先天異常	5分	3分	1-4-022-6	10191	口演	幼児期に膝関節離断術を行い、成長終了時まで経過観察を行った先天性脛骨欠損症の1例
11月28日(金)	11:50~12:30	第4会場	一般演題18	骨・軟部腫瘍2	5分	3分	1-4-018-3	10193	口演	肘関節滑車部に発生し診断に難渋した肘関節内類骨骨腫の1例

発表日	時間	会場	セッション名	テーマ	発表 時間	質疑応答	演題番号	登録番号	発表形式	演題名
11月28日(金)	15:40~16:20	第4会場	 一般演題21	下肢5 骨系統疾患と下肢アラインメント異常	5分	3分	1-4-021-4	10194	 口演	め少期からのくる病に起因する高度下腿変形を合併した脛骨骨幹部骨折に対する骨切り併用観血的整復固定術の一例
11月28日(金)	16:30~17:18				5分	3分	1-4-022-5	10195	口演	先天性下腿弯曲症の矯正骨切り後偽関節に対して4-in-1 osteosynthesisを行った1例
11月29日 (土)		第2会場	主題4	上肢外傷	7分	3分	2-2-T4-3	10196	口演	小児上腕骨顆上骨折後の伸展変形の自家矯正能力
11月28日(金)			 一般演題18	  骨・軟部腫瘍2	5分	3分	1-4-018-4	10197	 口演	   Occipital Horn Syndromeに合併した肘関節骨腫瘍により屈曲制限を呈した患者に対して骨腫瘍切除術を行った一例
11月29日 (土)	9:00~9:48	第2会場	 一般演題24	脊椎1 AIS等	5分	3分	2-2-024-4	10198	 口演	血友病Bを伴う特発性側弯症に手術加療を行った1例
11月28日(金)	13:50~14:22	第3会場	 一般演題8	股関節2 DDH 画像診断	5分	3分	1-3-08-4	10199	口演	発育性股関節形成不全における軟骨性股関節形態の三次元的可視化の試み
11月29日(土)	10:30~11:10	第4会場	 一般演題30	股関節6 ペルテス	5分	3分	2-4-030-4	10200	口演	Perthes病治癒後の遺残変形の検討
11月28日(金)	15:00~15:32	第2会場		若年性特発性関節炎、炎症性疾患	5分	3分	1-2-01-3	10201	口演	両側上腕腫瘤を認めた木村病の一例
11月29日 (土)	10:00~10:40	第2会場	 一般演題25	脊椎2 その他	5分	3分	2-2-025-4	10202	口演	横断性脊髄炎に起因した高度前弯を伴う麻痺性前側弯症の治療経験:症例報告
11月28日(金)	15:00~15:32	第2会場	一般演題1	若年性特発性関節炎、炎症性疾患	5分	3分	1-2-01-4	10203	口演	小児四肢疼痛発作症の一例
11月28日(金)	17:30~18:18	第4会場	一般演題23	下肢7 脚長補正術	5分	3分	1-4-023-4	10204	口演	小児脚長補正におけるGuided Growth法後の骨端形態変化とリモデリング
11月28日(金)	15:40~16:20	第4会場	一般演題21	下肢5 骨系統疾患と下肢アラインメント異常	5分	3分	1-4-021-5	10205	口演	幼児期の下肢アライメントは生後 6 ヶ月までは母親のビタミンD充足 それ以降は季節に影響を受ける可能性がある – Baby-LAB study集大成 –
11月29日(土)	15:20~16:16	第4会場	一般演題32	骨髄炎・軟部組織感染	5分	3分	2-4-032-6	10206	口演	小児に発症した踵骨骨髄炎の3例
11月29日 (土)	16:00~16:32	第2会場	一般演題26	その他	5分	3分	2-2-026-4	10207	口演	股関節炎後に両下肢不全麻痺となった身体表現性障害の1例
11月28日(金)	9:15~10:15	第3会場	主題2	DDH 検診	7分	3分	1-3-T2-1	10208	口演	DDH検診に対する検討-乳児健診からのバトンー
11月28日(金)	8:40~9:20	第4会場	一般演題14	下肢1 膝関節	5分	3分	1-4-014-5	10209	口演	小児円板状半月板における症状と診断経過
11月28日(金)	17:30~18:18	第4会場	一般演題23	下肢7 脚長補正術	5分	3分	1-4-023-6	10210	口演	脚長差に対する8plateの効果と限界
11月29日(土)	9:40~10:20	第4会場	一般演題29	股関節5 DDH その他	5分	3分	2-4-029-2	10211	口演	熊本県における乳児股関節健診推奨項目の使用状況調査
11月28日(金)	11:20~12:30	ポスター会場	英語ポスター		5分	2分	1-P-EP-5	10212	ポスター(英語)	The effect of premature physeal closure on outcome of distal tibia physeal fracture
11月28日(金)	17:30~18:18	第4会場	一般演題23	下肢7 脚長補正術	5分	3分	1-4-023-2	10213	口演	エイトプレート挿入術のクリニカルパスにおける負バリアンス症例についての検討
11月28日(金)	9:20~10:16	第4会場	一般演題15	下肢2 下肢変形と脚長不等	5分	3分	1-4-015-2	10214	口演	骨端抑制術後に大腿骨遠位開大骨切り術を施行した小児期大腿骨骨折後変形治癒の1例
11月29日(土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-8	10215	ポスター(日本語)	骨接合術後に再々骨折を来した橈骨尺骨遠位骨幹部開放骨折の1例
11月29日(土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-4	10216	ポスター(日本語)	骨端線閉鎖前の反復性膝蓋骨脱臼に対しMPFL再建術を施行した1例
11月28日(金)	13:50~14:38	第4会場	一般演題19	下肢3 外傷	5分	3分	1-4-019-6	10217	口演	小児脛骨骨幹部骨折に対するElastic Stable Intramedullary Nail(ESIN)の有用性
11月29日(土)	15:20~16:23	ポスター会場	ポスター2	日本語ポスター2	5分	2分	2-P-P2-5	10218	ポスター(日本語)	脛骨近位骨端線損傷の1例
11月29日(土)	16:30~17:18	第4会場	一般演題33	骨系統疾患・代謝異常	5分	3分	2-4-033-4	10219	口演	壊血病による下肢痛の2症例
11月28日 (金)	11:10~11:42	第4会場	一般演題17	骨・軟部腫瘍1	5分	3分	1-4-017-2	10221	口演	診断に難渋した踵骨ユーイング肉腫の1例