

第56回日本側彎症学会学術集会（2022年11月4日～5日、グランドニッコー東京ベイ 舞浜）

登録ID	月日(曜)	セッション時間	会場	セッション	セッションタイトル	演題名(和文)	演題番号
0002	2022年11月4日(金)	10:00-10:48	第1会場	一般演題2	成人脊柱変形1	成人脊柱変形手術における同種血輸血に関するリスクファクターの検討	O1-2-6
0003	2022年11月4日(金)	10:00-10:48	第1会場	一般演題2	成人脊柱変形1	成人脊柱変形女性患者のHU値とPJF, GAPスコアの比較調査	O1-2-5
0004	2022年11月5日(土)	13:20-14:16	第2会場	一般演題7	若年脊柱変形手術	上位胸椎を固定しSegmental尾側アンカーのスライドを許容したShilla変法の治療成績 - Shilla従来法との比較 -	O2-7-1
0006	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	高生体適合性プリベントロッドによる解剖学的4D脊柱再建術の臨床成績と生体内ロッド形状変化	SS8-2
0007	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	思春期特発性側弯症において脊椎手術支援ロボットによる椎弓根スクリューが逸脱する要因:術前CTナビゲーションとの比較	SS5-8
0008	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	小児神経筋性側弯症骨盤固定併用患者における感染リスク評価	SS6-11
0009	2022年11月5日(土)	14:25-15:21	第1会場	一般演題6	AIS手術2	AIS Lenke type1, 2における少椎間Ponte骨切り術の脊椎矢状面アライメント還元への有効性	O2-6-4
0010	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	有限要素解析による4次元シミュレーションソフトを用いた小児特発性側弯症に対する術前計画の検証	SS4-9
0011	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	夜間装具よりフルタイム装具を希望すると宣言した患者でも装着継続率は低く、夜間装具希望の患者の方が装着継続率が高い	SS4-2
0012	2022年11月5日(土)	13:20-14:16	第2会場	一般演題7	若年脊柱変形手術	小児脊柱変形に対する脊椎矯正固定術のインストルメント関連合併症の頻度とその詳細 - 多施設1490例での検討 -	O2-7-3
0013	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	McCune-Albright症候群に伴う脊柱変形に対して手術を行った1例	SS3-13
0014	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	小児側弯症患者の腹部体幹筋力の検討	SS7-3
0015	2022年11月5日(土)	14:25-15:21	第1会場	一般演題6	AIS手術2	思春期特発性側弯症Lenkeタイプ1における術中X線とDistal adding-on発生の関係～Lumbar modifier別の検討～	O2-6-6
0016	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	思春期特発性側弯症Lenkeタイプ1B, Cにおける術後Distal junctional kyphosis発生危険因子の検討	SS5-5
0017	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	脊椎手術支援ロボットは脊柱変形手術の経験の少ない外科医にとって有用である	SS2-4
0018	2022年11月5日(土)	10:05-11:01	第3会場	一般演題8	術後成績・運動療法	Lenke6Cにおける術後肩バランス不良因子の検討	O2-8-1
0019	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	手術支援ロボットを使用した脊柱変形手術において椎体高位がスクリュー挿入時間と逸脱率に及ぼす影響	SS6-5
0020	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	腰仙移行骨と全身・脊椎骨盤矢状面アライメントとの関連	SS9-10
0021	2022年11月5日(土)	10:05-10:53	第1会場	一般演題5	評価・保存療法	3D計測用ボディスーツ(ZOZOSUIT(R))を用いた側弯症スクリーニングツールの開発	O2-5-2
0022	2022年11月5日(土)	13:20-14:16	第2会場	一般演題7	若年脊柱変形手術	術後40年以上経過した思春期特発性側弯症患者の健康関連QOL	O2-7-7
0023	2022年11月4日(金)	10:00-10:48	第1会場	一般演題2	成人脊柱変形1	マルチロッドによるロッド折損予防効果5年の検証	O1-2-2
0024	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	骨粗鬆症患者における栄養状態が脊柱矢状面アライメントと腰痛に及ぼす影響	O1-3-3
0025	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	思春期特発性側弯症手術は前屈動作に影響を与えるか? ~長座位体前屈値を標準化した偏差値による解析~	SS1-2
0026	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	神経症状を呈した腰仙椎逸脱椎弓根スクリューの再手術	SS6-7
0027	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	成人脊柱変形手術におけるComputer-Assisted Rod Bending Systemを用いた術中冠状面alignmentの評価	SS2-5
0029	2022年11月5日(土)	10:05-11:01	第3会場	一般演題8	術後成績・運動療法	胸腰椎/腰椎側弯を有する特発性側弯症患者の術後冠状面アライメント不良にかかわる因子の検討	O2-8-7
0030	2022年11月5日(土)	10:05-10:53	第1会場	一般演題5	評価・保存療法	特発性側弯症患者における下肢筋タイトネスの評価	O2-5-1
0031	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	思春期特発性側弯症における術前後体組成の評価 - 生体インピーダンス法による検討 -	SS7-6
0032	2022年11月4日(金)	09:00-09:56	第1会場	一般演題1	術後成績・運動療法	成人脊柱変形に対する長範囲矯正固定術後の愁訴改善および術後の日常生活動作障害が健康関連QOLおよび治療満足度に与える影響	O1-1-4
0033	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	脊柱変形手術における術中神経モニタリングの波形変化と術中対応の検討	SS2-6
0034	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	思春期特発性側弯症のdysplastic pedicleに対するpedicle expansion technique法と従来法のpedicle screwの挿入精度の比較検討	SS5-9
0035	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	神経筋性側弯症患者に対する矯正固定術術前のbendingによる脊柱柔軟性評価法の検討	O1-3-7
0036	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	腰仙移行椎はLenke type 5特発性側弯症の術後成績に影響を与えるか	SS9-4
0037	2022年11月4日(金)	15:20-16:16	第2会場	一般演題4	AIS手術1	AIS Lenke type1, 2におけるCoplanarによる短期治療成績の検討-多施設共同研究-	O1-4-7
0038	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	成人脊柱変形矯正固定術において最上位固定椎の背筋の脂肪変性は骨量減少より重要な近位固定隣接椎間後弯変形の危険因子である	SS9-12
0039	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	長範囲脊椎骨盤固定術におけるロッド折損予防に用いる最適なアクセサリロッドの設置方法に関する力学的検討	SS2-14
0040	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	成人側弯症手術における術中全脊柱X-Pの有効性	SS2-1
0041	2022年11月5日(土)	10:05-10:53	第1会場	一般演題5	評価・保存療法	思春期特発性側弯症に対する経過観察単独と運動療法併用の比較検討	O2-5-5
0042	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	どのような学童期側弯症患者において脚長差による側弯を考慮すべきか?	SS9-7
0043	2022年11月5日(土)	10:05-10:53	第1会場	一般演題5	評価・保存療法	進行性早期発症側弯に対するギブス治療の問題点	O2-5-6
0044	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	先天性側弯症モデルマウスの作成と経時的観察	SS4-8
0045	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	滋賀県での側弯症診断における検診の役割	SS4-10
0046	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	骨粗鬆症患者における脊柱矢状面アライメント異常に影響を及ぼす因子の検討	O1-3-4
0047	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	Lenke Type1A 特発性側弯症の上肢の筋量は左右非対称である	SS7-5
0048	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	側方進入椎体間固定術における椎間ケージ内の骨癒合評価 - 自家骨 + β -TCP vs. 自家骨 + DBM -	SS7-10
0049	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	早期発症側弯症 (EOS: early onset scoliosis) 患者の縦断的曝露量調査	SS4-7
0050	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	当院における思春期特発性側弯症に対してのCAD/CAM Chêneau 装具とAC装具の矯正率の検討	SS4-6
0051	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	側弯症術後30年で追加手術を必要とした固定下位隣接椎間障害:症例報告	SS3-1
0053	2022年11月4日(金)	15:20-16:16	第2会場	一般演題4	AIS手術1	Lenke 2 特発性側弯症における術後肩バランス不良の危険因子の検討	O1-4-2
0055	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	同一術者が術後長期にわたって経過観察しえたlong - instrumentation を行った脊柱変形矯正術の3例	SS3-11
0056	2022年11月4日(金)	09:00-09:56	第1会場	一般演題1	術後成績・運動療法	成人脊柱変形手術におけるself-imageの改善 - 特発性側弯症の遺残変形と変性側弯症の比較検討 -	O1-1-1
0058	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	思春期特発性側弯症Lenke type1, 2における頂椎楔状リスク因子と柔軟性への影響	O1-3-6
0059	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	逆三角関数arctanによる回旋計測を用いた術後頂椎rotationの計測	SS8-9
0060	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	手術を実施した特発性側弯症へのEQ5Dを用いた健康関連QOL評価	SS1-4
0061	2022年11月5日(土)	10:05-11:01	第3会場	一般演題8	術後成績・運動療法	思春期特発性側弯症 (Lenke type 5) におけるUIVの設定 = L3をLIVに統一しても良好な矯正を得るための試み (第1報) =	O2-8-3

0062	2022年11月5日(土)	10:05-11:01	第3会場	一般演題8	術後成績・運動療法	腰椎に構築性カーブを有する思春期特発性側彎症の低位腰椎矯正における低位腰椎アライメント・仙椎の形態の影響	O2-8-2
0063	2022年11月4日(金)	15:20-16:16	第2会場	一般演題4	AIS手術1	思春期特発性側彎症Lenke type 2カーブ矯正手術における新しい固定範囲選択手法: Modified S-line	O1-4-6
0064	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	特発性側彎症(Lenke 1, 2)に対する選択的胸椎固定術後矢状面アライメントについての検討	SS5-3
0065	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	Lumbar Stiffness Disability Indexを用いた術後AIS患者の日常生活動作の経時的変化	SS1-1
0066	2022年11月5日(土)	10:05-10:53	第1会場	一般演題5	評価・保存療法	人工知能と3Dデプスセンサーによる側弯症コブ角予測精度を向上させる試み・側弯検診に重要な低角度症例の予測誤差低減	O2-5-3
0067	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	特発性側彎症患者の立位全脊椎Xpで仙骨翼上縁は水平線に近似するのかわ?	SS9-6
0069	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	思春期特発性側彎症における術前可撓性評価-自動側屈群と他動側屈群の比較-	SS1-8
0070	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	脊柱側彎症手術におけるリファレンスフレーム中間設置による術中CTナビゲーションガイド下広範囲椎弓根スクリュー挿入法の成績	SS2-7
0071	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	精神疾患を有する脊柱側彎症の特徴と手術成績	SS5-11
0072	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	人工股関節全置換術の術後経過で脊柱矢状面アライメントが悪化する患者の特徴	O1-3-2
0073	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	GROWING Rodを用いて治療を行い、呼吸機能の改善が得られたJuvenile Idiopathic Scoliosis -A case report-	SS3-10
0075	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	脊柱後彎症患者の腰痛と身体機能に対する当院の理学療法の効果	SS4-5
0077	2022年11月5日(土)	14:25-15:21	第1会場	一般演題6	AIS手術2	多施設データベースによる思春期特発性側彎症に対するCoplanar法の生理的胸椎後弯形成についての検討	O2-6-3
0078	2022年11月5日(土)	14:25-15:21	第1会場	一般演題6	AIS手術2	思春期特発性側彎症Lenke type 1Aカーブに対してどの部位をスキップすると矯正損失をもたらすか?	O2-6-1
0079	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	思春期特発性側彎症Lenke Type 1における腰椎カーブは側方偏移量と椎体回転角度で決定される	O1-3-5
0080	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	思春期特発性側彎症Lenke type1成人期遺残例に対する矯正固定術の治療成績	SS5-1
0081	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	Lenke 1Cカーブに対する選択的胸椎固定術後の冠状面バランスと肩バランスとの関係	SS5-4
0082	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	成人脊柱変形術後のMechanical Complicationの発生状況とGlobal Alignment and Proportion (GAP) スコアの検証	SS9-11
0083	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	高齢者脊柱後側彎症に対する dual sacral alar iliac screw を用いた脊柱骨盤固定術	SS2-8
0085	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	前後合併矯正固定術を施行した成人脊柱変形患者で術後に正中弓状靭帯と腹動脈起始部間の距離は変化するか	SS8-4
0086	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	先天性心疾患術後開胸後側弯における発生・進行因子の検討	SS8-1
0087	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	思春期特発性側彎症 (Lenke type 1, 2) におけるbending tractionによる術前柔軟性評価と術後矯正率の検討	SS1-7
0088	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	骨成熟後の思春期特発性側彎症患者の腰痛に対する新しい装具療法を試み	SS4-3
0089	2022年11月4日(金)	09:00-09:56	第1会場	一般演題1	術後成績・運動療法	腰椎変性疾患に対する単椎間後方固定術後の脊柱矢状面アライメントと患者立脚型アウトカム-一局所前弯獲得は必要か?-	O1-1-5
0090	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	高度形成不全性腰椎すべり症に対する後方矯正固定術の治療成績	SS9-9
0091	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	変性側彎症に対する術式別の椎体回旋矯正率の比較	SS8-10
0092	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	脊柱骨盤矢状面アライメントに関連するパフォーマンステストの検討	O1-3-1
0093	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	側弯症装具治療における温度ロガーを用いた装具装着時間の実態調査	SS4-4
0094	2022年11月4日(金)	15:20-16:16	第2会場	一般演題4	AIS手術1	Lenke type2における術後肩バランス不良因子の検討	O1-4-4
0095	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	思春期特発性側彎症患者における動的姿勢制御能力に影響を与える因子の検討	SS7-1
0096	2022年11月4日(金)	10:00-10:48	第1会場	一般演題2	一般演題2	成人脊柱変形術後2年以内のインプラント関連予定外手術	O1-2-3
0097	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	思春期特発性側彎症に対するCT値を用いた椎体骨密度評価 -側弯頂椎における凹側と凸側との差-	SS7-2
0098	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	Lenke5Cに対する後方固定術後の低位腰椎・骨盤パラメーターの推移	SS9-3
0099	2022年11月4日(金)	09:00-10:45	第3会場	乳幼児セッション		脊髄髄膜瘤術後に生じた後弯変形に対する成長温存術と最終矯正固定術	E05-1
0100	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	Lenke type 1, 2カーブにおけるアウトリガーデバイスをを用いた凹側ロッド降伏強度増強効果	SS2-2
0101	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	成人脊柱変形に対する脊柱後方固定術後の肩バランスについての検討	SS8-3
0102	2022年11月5日(土)	10:05-11:01	第3会場	一般演題8	術後成績・運動療法	Lenke type 5患者における固定尾側の3DMRI解析術前後椎間板体積とT2値変化 -L3とL4固定下端による違い-	O2-8-5
0103	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	2ヵ所の後方楔骨切りで治療した高度の先天性後彎症の2例	SS3-9
0104	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	思春期特発性側彎症Lenke type5Cに対する前方固定術; S-lineは術後近位decompensationを予測可能か?	SS5-7
0105	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側彎症手術	脳性麻痺患者の死亡におけるリスク因子の探索	SS6-10
0106	2022年11月4日(金)	15:20-16:16	第2会場	一般演題4	AIS手術1	Lenke type 1症例に対するCoplanar法における側弯矯正率と肩上方移動との関連	O1-4-5
0108	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	思春期特発性側彎症手術における胸椎後弯と胸郭の変化の関係	SS8-7
0109	2022年11月4日(金)	09:00-09:56	第1会場	一般演題1	術後成績・運動療法	成人脊柱変形術後の遺残性腰痛に関する検討	O1-1-2
0110	2022年11月5日(土)	14:25-15:21	第1会場	一般演題6	AIS手術2	思春期特発性側彎症術後の非固定部腰椎椎間板変性の危険因子の検討 -術前後10年での縦断研究-	O2-6-7
0111	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	特発性脊柱側彎症患者における頸椎矢状面アライメントと筋肉量の関係	SS7-4
0112	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	当院における首下がり症候群の治療経験	SS3-14
0113	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	特発性側彎症に対するCoplanar Hybrid法の短期成績 (第一報) : 凸側Coplanar矯正と凹側Sublaminar bandsによる三次元矯正効果	SS2-12
0114	2022年11月5日(土)	13:20-14:16	第2会場	一般演題7		脳性麻痺に伴う重度の側彎症に対し、骨盤固定を回避した際の術後成績	O2-7-6
0115	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側彎症手術	重症心身障児に対する側彎症手術治療における術後抜管困難症例の特徴	SS6-12
0116	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	側彎症の後方矯正固定術後コバルトクロムロッド折損に対するロッド入れ替え術後に血中コバルトイオン濃度が低下した2例	SS3-4
0117	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	出生時Pierre Robin症候群と診断された症候性側彎症の治療経験	SS3-8
0118	2022年11月4日(金)	09:00-10:45	第3会場	乳幼児セッション		高位の異なる小児 Chance 骨折の2例	E05-2
0119	2022年11月4日(金)	09:00-10:45	第3会場	乳幼児セッション		胸腰椎移行部後弯の改善後に腰椎前弯が増大し装具治療を行った軟骨無形成症の1例	E05-3
0120	2022年11月4日(金)	09:00-09:56	第1会場	一般演題1	術後成績・運動療法	成人脊柱変形患者に対する運動療法の治療効果: MCID (Minimal clinically important difference)を用いた検討	O1-1-6
0121	2022年11月4日(金)	15:20-16:16	第2会場	一般演題4	AIS手術1	Hypokyphosis 思春期特発性側彎症における術前後の頸椎アライメントの検討 ~Coplanar法とRod Rotation法の比較~	O1-4-3
0122	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	思春期特発性側彎症は胸郭の扁平化を伴い、胸骨と心臓の距離が短い傾向がある	SS8-6
0123	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	関節リウマチの脊柱変形に対する二期的前方後方手術例の短期成績	SS3-2
0124	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	大腿骨近位部の角度を用いた膝屈曲角度予測法の検討	SS9-8

0125	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	Coplanar法でConcave screw densityを減らす事が出来るか?	SS5-10
0126	2022年11月4日(金)	10:00-10:48	第1会場	一般演題2	成人脊柱変形1	各種の腰椎前弯フォーミュラによる成人脊柱変形術後合併症発生の予測	O1-2-4
0127	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	思春期特発性側弯症における骨代謝マーカーと椎体楔状化、Cobb角の関連	SS7-7
0129	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	思春期特発性側弯症手術におけるロッド設置法による体圧の比較	SS2-3
0130	2022年11月5日(土)	13:20-14:16	第2会場	一般演題7	若年脊柱変形手術	先天性心疾患に伴う側弯症における周術期循環不全の危険因子	O2-7-2
0131	2022年11月4日(金)	09:00-10:45	第3会場	乳幼児セッション		腰仙椎部先天性後側弯症に対して2椎体VCRを施行した1例	EOS-7
0132	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	思春期特発性側弯症に合併する腰椎分離症は上位腰椎レベルに多い～多施設共同研究による46例の解析～	SS9-5
0133	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	思春期特発性側弯症 Lenke type 5におけるpelvic parameterの術後矢状面アライメント変化に対する影響	SS9-1
0134	2022年11月4日(金)	09:00-10:45	第3会場	乳幼児セッション		治療に難渋した1番染色体長腕部分トリソミー・21番染色体長腕部分モノソミー不均衡型転座を伴った早期発症側弯症の一例	EOS-5
0135	2022年11月4日(金)	09:00-09:56	第1会場	一般演題1	術後成績・運動療法	背筋運動による骨盤後傾の予防効果とQOLへの影響	O1-1-7
0136	2022年11月5日(土)	14:25-15:21	第1会場	一般演題6	AIS手術2	Lumbar modifier BまたはC胸椎特発性側弯症に対する選択的胸椎固定術のLIVは何を基準とすべきか	O2-6-5
0137	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	思春期特発性側弯症Lenkeタイプ6に対する後方矯正固定術後の頸椎矢状面アライメントへの影響	SS5-6
0138	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖	胸椎思春期特発性側弯症患者の胸郭変形に関する検討-胸郭と肩バランスとの関連-	SS8-8
0140	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	成人脊柱変形矯正手術の腰仙椎固定における術後ロッド折損の因子	SS6-2
0141	2022年11月4日(金)	15:20-16:16	第2会場	一般演題4	AIS手術1	思春期特発性胸椎側弯症に対する後方固定術後10年での頸部愁訴の検討	O1-4-1
0142	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	脊椎疾患患者におけるサルコペニアとダイナペニアの有病率とその特徴	SS7-8
0143	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	腰仙椎傾斜を伴う側弯に対する腰仙椎部後方矯正椎体間固定術 (corrective PLIF) の工夫	SS2-13
0144	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	Noonan症候群に伴う側弯症に対して手術を施行した2症例	SS3-12
0146	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	成人脊柱変形患者の冠状面アライメントと歩行との関連性・三次元歩行解析を用いた手術前後での比較検討-	SS1-5
0147	2022年11月4日(金)	09:00-09:56	第1会場	一般演題1	術後成績・運動療法	年齢を考慮した脊椎矢状面アライメントが腰部脊柱管狭窄症に対する除圧術の術後成績に与える影響	O1-1-3
0149	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	ASDに対する後方矯正操作時のALL断裂はLLIF併用時特有の現象なのか-PLIF併用時と比較したFEAを用いた検討-	SS6-1
0151	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	脳性麻痺患者に対する手術合併症の検討	SS6-9
0152	2022年11月5日(土)	14:25-15:21	第1会場	一般演題6	AIS手術2	胸椎特発性側弯症に対するCoplanar法による椎体回旋角の変化	O2-6-2
0154	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	骨形成不全症に伴う早期発症側弯症に対するDual Growing Rod法の2姉弟例	SS3-7
0155	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第3会場	ショートシンポジウム9	脊柱・骨盤・下肢アライメント	特発性側弯症Lenke type 5cにおける仙骨側傾斜は、術前後で変化するのか?	SS9-2
0156	2022年11月5日(土)	10:05-11:01	第3会場	一般演題8	術後成績・運動療法	Lenke type5思春期特発性側弯症に対する後方矯正固定術の治療成績:L4椎体水平化のための治療戦略	O2-8-4
0157	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	エクササイズにて冠状面バランスが改善した成人脊柱変形の1例	SS3-6
0158	2022年11月5日(土)	13:20-14:16	第2会場	一般演題7	若年脊柱変形手術	思春期特発性側弯症矯正手術における術中出血量は胸郭と関連する	O2-7-5
0159	2022年11月4日(金)	09:00-10:04	第2会場	一般演題3	病態・評価	成人脊柱変形を対象にしたCobb角自動計測のためのAIアルゴリズム開発	O1-3-8
0160	2022年11月5日(土)	13:20-14:16	第2会場	一般演題7	若年脊柱変形手術	思春期特発性側弯症手術におけるロッドのbend-backに関する検討	O2-7-4
0161	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	脊柱変形矯正手術における周術期合併症調査	SS6-4
0162	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	脊椎感染における新たな原因菌迅速同定法の検証	SS2-15
0163	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	胸椎側弯症に対する胸膜外アプローチにおける胸膜損傷の発生は術後の呼吸機能を低下させない	SS6-6
0164	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	思春期特発性側弯症患者における脊椎可動性温存の重要性と健康関連QOL	SS1-3
0165	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	思春期特発性側弯症におけるRisser4症例のCobb角進行と関連因子の検討	SS1-9
0166	2022年11月4日(金)	10:00-10:48	第1会場	一般演題2	成人脊柱変形1	ASDに対するLLIF併用矯正手術の後方矯正操作時のALL断裂の機序-cageの設置位置に関するFEAを用いた検討	O1-2-1
0168	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	複数ロッドで補強を行った成人脊柱変形手術におけるインプラント折損について	SS6-3
0169	2022年11月5日(土)	11:00-11:55	第2会場	ショートシンポジウム5	AIS手術	思春期特発性側弯症Lenke分類タイプ1Aに対するshort fusion strategyの中期成績	SS5-2
0170	2022年11月4日(金)	10:10-10:55	第2会場	ショートシンポジウム1	ADL・QOL	成人期に手術を行った胸椎に主カーブを持つ特発性側弯症患者のSRS-22を用いた治療成績	SS1-6
0171	2022年11月4日(金)	09:00-10:45	第3会場	乳幼児セッション		腰椎重度後弯が生じ、手術を要した二分脊椎の一例	EOS-6
0172	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第1会場	ショートシンポジウム4	保存療法・基礎研究	日本側弯症学会患者向けサイト「側弯症TOWN」の閲覧者の解析	SS4-1
0173	2022年11月5日(土)	14:25-15:25	第2会場	ショートシンポジウム6	ASD・神経筋原性側弯症手術	Growing rod法による治療患者におけるUnplanned Return to Operation Roomの発生頻度とリスク因子	SS6-8
0174	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	割髄症を伴った先天性脊柱側弯症の1例	SS3-5
0175	2022年11月5日(土)	10:05-10:53	第1会場	一般演題5	評価・保存療法	思春期特発性側弯症に対する新しい器具の中期治療成績;多施設共同研究	O2-5-4
0176	2022年11月5日(土)	09:10-10:00	第3会場	ショートシンポジウム7	筋・骨組織	フレイルが成人脊柱変形術後の炎症反応と治療成績に与える影響	SS7-9
0177	2022年11月4日(金)	16:30-17:40	第3会場	ショートシンポジウム3	Case Report / Case Series	頸胸移行部先天性側弯症矯正における後方closing wedge osteotomy	SS3-3
0178	2022年11月4日(金)	09:00-10:45	第3会場	乳幼児セッション		腰仙部形成不全をともなう先天性側弯症に対する治療経験	EOS-4
0179	2022年11月5日(土)	10:05-11:01	第3会場	一般演題8	術後成績・運動療法	思春期特発性側弯症Lenkeタイプ5の成人期遺残例における後方矯正固定術の手術成績の検討	O2-8-6
	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	ハイブリッド脊椎手術室での脊柱側弯症手術におけるロボット脊椎手術	SS2-9
	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	脊柱側弯症手術での"CORRECTION BOX" (矯正ボックス)	SS2-10
	2022年11月4日(金)	16:30-17:45	第2会場	ショートシンポジウム2	手術の際の工夫	"THE RING" 側弯症手術における新しい矯正方法	SS2-11
	2022年11月5日(土)	11:10-12:00	第3会場	ショートシンポジウム8	手術・解剖		SS8-5