

令和2年10月15日(木)/第1日

Live ライブ配信

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1会場		20 Live シンポジウム1 進化を続ける四肢人工関節置換術の 最前線と近未来の展望 — 基礎 研究に基づいた機能と耐久性の 向上を旨として— 1-1-S1-1~5 S1619~S1621	50 10 Live シンポジウム2 骨・軟部腫瘍研究の最前線 1-1-S2-1~6 S1622~S1624	40 55 Live ランcheon セミナー1 稲葉 裕 1-1-LS1 S1625 ①⑪	55 05 開会式	15 35 45 会長 講演 1-1-PA S1625	45 55 Live 基調講演 C.H. Heldin 1-1-KL S1626 ①⑤	25 Live シンポジウム3 整形外科難治性疾患に対する チャレンジ：過去・現在・未来 1-1-S3-1~4 S1627~S1628			
第2会場		Live パネルディスカッション1 軟骨代謝研究の最前線 1-2-P1-1~5 S1629~S1631	Live パネルディスカッション2 基礎研究に裏づけられた ロコモティブシンドローム対策 1-2-P2-1~5 S1632~S1634		Live ランcheon セミナー2 大川 淳 1-2-LS2 S1635 ①⑦ SS			Live パネルディスカッション3 関節リウマチに対する バイオ治療の光と陰 1-2-P3-1~4 S1636~S1637	35 Live シンポジウム4 歩行再建のための新しい 義肢装具の基礎科学と実践 1-2-S4-1~5 S1638~S1640	05	
第3会場		20 30 Live 特別講演1 中村雅也 1-3-SP1 S1641 ①⑦ SS	30 40 Live 招待講演1 K.M.C. Cheung 1-3-IL1 S1641 ①⑦ SS	特別講演2 山崎正志 1-3-SP2 S1642 ①⑬ Re	Live ランcheon セミナー3 渡邊航太 1-3-LS3 S1642 ①⑦ SS			55 10 Live 先達からのメッセージ1 内田淳正/菊地臣一 1-3-MP1-1~2 S1643 ①	10 Live 優秀ポスター セッション 1-3-BP1~9 S1644~S1648	20 招待講演2 S.M. Kurtz 1-3-IL2 S1649 ①	
第4会場		Meet the expert (基礎研究を 始める整形外科医が 知っておくべきシリーズ) 1 統計学の基本 岡 敬之 1-4-ME1 S1649 ①	Meet the expert (基礎研究を 始める整形外科医が 知っておくべきシリーズ) 2 医学倫理と関連法 神里彩子 1-4-ME2 S1650 ⑭-3	Meet the expert (基礎研究を 始める整形外科医が 知っておくべきシリーズ) 3 論文採択と研究費獲得 浅原弘嗣 1-4-ME3 S1650 ⑭-5	Live ランcheon セミナー4 田辺光男 1-4-LS4 S1651 ①⑧			Meet the expert (基礎研究を 始める整形外科医が 知っておくべきシリーズ) 4 運動器疾患の解明に役立つ動物モデル 齋藤 琢 1-4-ME4 S1651 ①	Live アフタヌーンセミナー1 首藤 茂/牧野孝洋 1-4-AS1-1~2 S1652 ①⑦ SS	Live 一般演題 口演1 関節リウマチ 1-4-1~7 S1653~S1656	
第5会場			基礎研究に裏づけられた 臨床応用1 三次元積層造形法 中野貴由/伊東 学 1-5-CB1-1~2 S1657 ①	基礎研究に裏づけられた 臨床応用2 骨代謝数理モデルによる in silico 研究 安達泰治/金 英寛 1-5-CB2-1~2 S1658 ①④	Live ランcheon セミナー5 早川和恵/難波良文 1-5-LS5-1~2 S1659 ⑫			基礎研究に裏づけられた 臨床応用3 椎間板融解 千葉一裕/松山幸弘 1-5-CB3-1~2 S1660 ①⑦ SS	Live アフタヌーンセミナー2 岡 敬之 1-5-AS2 S1661 ①⑫	Live 一般演題 口演2 腰椎 1-5-1~7 S1662~S1665	
第6会場	20 Live 一般演題 口演3 骨粗鬆症1 1-6-1~7 S1666~S1669	20 Live 一般演題 口演4 骨粗鬆症2 1-6-8~14 S1670~S1673	Live 一般演題 口演5 骨粗鬆症3 1-6-15~21 S1674~S1677	Live ランcheon セミナー6 中西一義 1-6-LS6 S1678 ④⑦ SS			Live 一般演題 口演6 優秀口演セッション 1-6-BO-1~6 S1679~S1681	Live アフタヌーンセミナー3 田中伸哉 1-6-AS3 S1682 ①④	Live 一般演題 口演6 骨：再生・治療 1-6-22~27 S1683~S1685		
第7会場	Live 一般演題 口演7 変形性関節症：病態1 1-7-1~7 S1686~S1689	Live 一般演題 口演8 変形性関節症：病態2 1-7-8~14 S1690~S1693	Live 一般演題 口演9 変形性関節症：治療 1-7-15~19 S1694~S1696	Live ランcheon セミナー7 酒井大輔 1-7-LS7 S1697 ①⑦ SS			Live 一般演題 口演10 変形性関節症： 画像評価 1-7-20~26 S1698~S1701	Live アフタヌーンセミナー4 猪狩勝則 1-7-AS4 S1702 ⑥ R	Live 一般演題 口演11 変形性関節症：下肢 1-7-27~32 S1703~S1705		
第8会場	Live 一般演題 口演12 バイオマテリアル1 1-8-1~6 S1706~S1708	Live 一般演題 口演13 バイオマテリアル2 1-8-7~13 S1709~S1712	Live 一般演題 口演14 医療安全1 1-8-14~17 S1713~S1714	Live ランcheon セミナー8 長谷公隆 1-8-LS8 S1715 ①⑬ Re			Live 一般演題 口演15 医療安全2 1-8-18~23 S1716~S1718	Live アフタヌーンセミナー5 大島 寧 1-8-AS5 S1719 ①⑦ SS	Live 一般演題 口演16 椎間板 1-8-24~30 S1720~S1723		
第9会場	Live 一般演題 口演17 手術：上肢 1-9-1~6 S1724~S1726	Live 一般演題 口演18 手術：下肢1 1-9-7~12 S1727~S1729	Live 一般演題 口演19 手術：下肢2 1-9-13~18 S1730~S1732	Live ランcheon セミナー9 中田 研 1-9-LS9 S1733 ⑧			Live 一般演題 口演20 手術：脊椎1 1-9-19~25 S1734~S1737	Live アフタヌーンセミナー6 笹原 潤 1-9-AS6 S1738 ② S	Live 一般演題 口演21 手術：脊椎2 1-9-26~31 S1739~S1741		
第10会場	Live 一般演題 口演22 腱・靭帯：病態1 1-10-1~7 S1742~S1745	Live 一般演題 口演23 腱・靭帯：病態2 1-10-8~14 S1746~S1749	Live 一般演題 口演24 腱・靭帯：力学特性 1-10-15~21 S1750~S1753	Live ランcheon セミナー10 川口善治 1-10-LS10 S1754 ①⑦ SS			Live 一般演題 口演25 腱・靭帯：再生・治療 1-10-22~28 S1755~S1758	Live 一般演題 口演26 電気生理 1-10-29~35 S1759~S1762	Live 一般演題 口演27 筋 1-10-36~41 S1763~S1765		

令和2年10月16日(金)/第2日

Live ライブ配信

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	
第1会場	30 Live シンポジウム5 慢性疼痛に対するリハビリテーションの基礎科学と実践 2-1-S5-1~5 S1766~S1768	00	20 Live シンポジウム6 生体電気・物理刺激による運動器疾患治療の現況 2-1-S6-1~5 S1769~S1771	50	10 Live ランチョンセミナー11 宮腰尚久 2-1-LS11 S1772 (4)(13) Re	20 Live シンポジウム7 整形外科手術部位感染の基礎科学と予防戦略 2-1-S7-1~5 S1773~S1775	50	10	第25回 日整会研修指導者講習会	10 20 閉会式
第2会場	Live パネルディスカッション4 人工関節バイオマテリアル研究の最前線 2-2-P4-1~4 S1776~S1777		Live パネルディスカッション5 脊椎-骨盤, 下肢アライメントの基礎研究と今後の展望 2-2-P5-1~5 S1778~S1780		Live ランチョンセミナー12 佐藤正人 2-2-LS12 S1781 (1)(12)	Live シンポジウム8 コンピュータによるバイオメカニクス解析と臨床応用 2-2-S8-1~5 S1782~S1784				
第3会場		30 40 特別講演3 浅原弘嗣 2-3-SP3 S1785 (1)(8)	40 50 招待講演3 P.C. Amadio 2-3-IL3 S1785 (1)(2)	先達からのメッセージ2 高倉義典/持田譲治 2-3-MP2-1~2 S1786 (1)	Live ランチョンセミナー13 二木康夫 2-3-LS13 S1787 (12)	Live パネルディスカッション6 運動器医療に直結した骨代謝研究 2-3-P6-1~5 S1788~S1790	00	00	第56回 日整会 骨・軟部腫瘍 特別研修会	
第4会場	Live 一般演題 口演28 骨:形態 2-4-1~6 S1791~S1793	Meet the expert (基礎研究を始める整形外科医が知っておくべきシリーズ)5 骨代謝研究 高柳 広 2-4-ME5 S1794 (1)(4)	Meet the expert (基礎研究を始める整形外科医が知っておくべきシリーズ)6 分子生物学と先進イメージング 今村健志 2-4-ME6 S1794 (1)		Live ランチョンセミナー14 河谷正仁 2-4-LS14 S1795 (1)(8)	Meet the expert (基礎研究を始める整形外科医が知っておくべきシリーズ)7 iPS細胞研究 妻木範行 2-4-ME7 S1795 (1)	20 30 Live 一般演題 口演29 骨:再生 2-4-7~12 S1796~S1798	30 40 Live 一般演題 口演30 骨:病態 2-4-13~17 S1799~S1801		
第5会場	Live 一般演題 口演31 骨折 2-5-1~6 S1802~S1804	基礎研究に裏づけられた臨床応用4 軟骨移植 味八木茂/石川正和 2-5-CB4-1~2 S1805 (1)	基礎研究に裏づけられた臨床応用5 末梢神経再生 木山博資/平田 仁 2-5-CB5-1~2 S1806 (1)(8)		Live ランチョンセミナー15 小嶋俊久 2-5-LS15 S1807 (6) R	基礎研究に裏づけられた臨床応用6 外科手術支援ロボット 佐藤嘉伸/高尾正樹 2-5-CB6-1~2 S1808 (1)	基礎研究に裏づけられた臨床応用7 同業系幹細胞を用いた脊髄損傷治療 佐々木祐典/廣田亮介 2-5-CB7-1~2 S1809 (1)(7) SS	Live 一般演題 口演32 画像解析: AI 2-5-7~12 S1810~S1812		
第6会場		Live 一般演題 口演33 軟骨:病態1 2-6-1~7 S1813~S1816	Live 一般演題 口演34 軟骨:病態2 2-6-8~13 S1817~S1819		Live ランチョンセミナー16 牛田享宏 2-6-LS16 S1820 (1)(7) SS	Live 一般演題 口演35 軟骨:再生・治療1 2-6-14~19 S1821~S1823	Live 一般演題 口演36 軟骨:再生・治療2 2-6-20~25 S1824~S1826	Live 一般演題 口演37 軟骨:再生・治療3 2-6-26~31 S1827~S1829		
第7会場	30 Live 一般演題 口演38 脊柱・靭帯 2-7-1~7 S1830~S1833	30 Live 一般演題 口演39 脊髄:病態 2-7-8~13 S1834~S1836	Live 一般演題 口演40 脊髄:再生・治療 2-7-14~20 S1837~S1840		Live ランチョンセミナー17 石橋恭之 2-7-LS17 S1841 (2)(12) S	Live 一般演題 口演41 疼痛1 2-7-21~27 S1842~S1845	Live 一般演題 口演42 疼痛2 2-7-28~33 S1846~S1848	Live 一般演題 口演43 疼痛3 2-7-34~39 S1849~S1851		
第8会場	Live 一般演題 口演44 軟部腫瘍 2-8-1~6 S1852~S1854	Live 一般演題 口演45 骨腫瘍1 2-8-7~13 S1855~S1858	Live 一般演題 口演46 骨腫瘍2 2-8-14~20 S1859~S1862		Live ランチョンセミナー18 坂井孝司 2-8-LS18 S1863 (11)	Live 一般演題 口演47 末梢神経1 2-8-21~27 S1864~S1867	Live 一般演題 口演48 末梢神経2 2-8-28~34 S1868~S1871	Live 一般演題 口演49 再生医療 2-8-35~40 S1872~S1874		
第9会場	Live 一般演題 口演50 感染1 2-9-1~6 S1875~S1877	Live 一般演題 口演51 感染2 2-9-7~12 S1878~S1880	Live 一般演題 口演52 感染3 2-9-13~17 S1881~S1883		Live ランチョンセミナー19 福井尚志 2-9-LS19 S1884 (1)(8)	Live 一般演題 口演53 人工関節1 2-9-18~23 S1885~S1887	Live 一般演題 口演54 人工関節2 2-9-24~28 S1888~S1890	Live 一般演題 口演55 足部 2-9-29~33 S1891~S1893		
第10会場	Live 一般演題 口演56 運動解析: リハビリテーション 2-10-1~7 S1894~S1897	Live 一般演題 口演57 運動解析:上肢 2-10-8~13 S1898~S1900	Live 一般演題 口演58 バイオメカニクス1 2-10-14~19 S1901~S1903			Live 一般演題 口演59 バイオメカニクス2 2-10-20~26 S1904~S1907	Live 一般演題 口演60 運動解析: 脊椎・アライメント 2-10-27~32 S1908~S1910	Live 一般演題 口演61 運動解析:下肢 2-10-33~39 S1911~S1914		

一般演題ポスター

10月15日(木), 16日(金)

セッション名	セッション番号	ページ番号
骨	Po-1~7	S1915~S1918
腱・靭帯：病態 1	Po-8~14	S1919~S1922
腱・靭帯：病態 2	Po-15~21	S1923~S1926
腱・靭帯：再生・治療	Po-22~28	S1927~S1930
再生医療	Po-29~35	S1931~S1934
筋	Po-36~40	S1935~S1937
末梢神経	Po-41~46	S1938~S1940
脊髄・脊椎	Po-47~53	S1941~S1944
椎間板 1	Po-54~58	S1945~S1947
椎間板 2	Po-59~63	S1948~S1950
椎間板 3	Po-64~69	S1951~S1953
骨粗鬆症	Po-70~76	S1954~S1957
骨折	Po-77~83	S1958~S1961
変形性関節症 1	Po-84~88	S1962~S1964
変形性関節症 2	Po-89~95	S1965~S1968
変形性関節症 3	Po-96~101	S1969~S1971
変形性関節症 4	Po-102~108	S1972~S1975
関節リウマチ	Po-109~113	S1976~S1978
骨腫瘍 1	Po-114~119	S1979~S1981
骨腫瘍 2	Po-120~125	S1982~S1984
軟部腫瘍	Po-126~131	S1985~S1987
画像：肩関節	Po-132~136	S1988~S1990
画像：手関節・手	Po-137~142	S1991~S1993
画像：脊椎 1	Po-143~147	S1994~S1996
画像：脊椎 2	Po-148~151	S1997~S1998
画像：股関節・大腿骨	Po-152~158	S1999~S2002
画像：膝	Po-159~162	S2003~S2004
運動解析 1	Po-163~167	S2005~S2007
運動解析 2	Po-168~172	S2008~S2010
バイオメカニクス	Po-173~179	S2011~S2014
人工関節 1	Po-180~185	S2015~S2017
人工関節 2	Po-186~192	S2018~S2021
手術：脊椎	Po-193~197	S2022~S2024
手術：四肢	Po-198~203	S2025~S2027
下肢	Po-204~209	S2028~S2030
疼痛 1	Po-210~215	S2031~S2033
疼痛 2	Po-216~221	S2034~S2036
感染	Po-222~228	S2037~S2040