



- HOME
- 会長挨拶
- 日本医学会について
- 日本医学会総会
- 公開フォーラム
- シンポジウム**
- Onlineライブラリー
- 日本医学会ガイドライン
- 医学用語管理
- 日本医学雑誌編集者会議 (JAMJE)
- 日本医学会臨床部会会議
- 「遺伝子・健康・社会」検討委員会
- 日本医学会分科会利益相反会議
- 日本医学会分科会
- 日本医学会分科会総会
- 分科会機関誌一覧
- 日本医学会だより
- 加盟申請

シンポジウム

テーマ一覧

[昭和40～45年](#) | [昭和46～50年](#) | [昭和51～55年](#) | [昭和56～60年](#) | [昭和61～63年](#) | [平成元年～5年](#) | [平成6年～平成12年](#) | [平成13年～](#)

回	演題名	開催日	記録	内容
▲1	腎と電解質	1965.9.14(S40)	日医雑誌55(5), 1966	全文
2	免疫学の最近の動向	1965.11.14(S40)	日医雑誌55(6), 1966	全文
3	胆道の生理と病理	1966.9.29(S41)	日医雑誌58(1), 1967	全文
-	(特別シンポジウム) インフルエンザ・ウイルスをめぐって(1)	1966.10.31(S41)	日医雑誌57(9), 1967	全文
-	(特別シンポジウム) インフルエンザ・ウイルスをめぐって(2)	1966.11.4(S41)	日医雑誌57(10), 1967	全文
4	中枢神経系の統合機能	1967.2.10(S42)	日医雑誌58(4), 1967	全文
5	医学における行動の科学	1967.7.22(S42)	日医雑誌58(11), 1967	全文
6	レニン・アンジオテンシン系	1967.9.30(S42)	日医雑誌59(4), 1968	全文
7	中枢神経系と内分泌系のインテグレーション	1968.7.12(S43)	日医雑誌60(6), 1968	全文
8	水銀と生体との交渉	1968.9.20(S43)	日医雑誌61(9), 1969	全文
9	アインザイムの基礎と臨床	1968.12.9(S43)	日医雑誌62(12), 1969	全文
10	遺伝と先天異常	1969.2.14(S44)	日医雑誌62(7), 1969	全文
11	免疫グロブリン, その構造と産生機構	1969.6.13(S44)	日医雑誌63(5), 1970	全文
12	プラスマキニンの化学とその病態生理的意義	1969.9.19(S44)	日医雑誌63(7), 1970	全文
13	心力学と心筋代謝心	1969.12.9(S44)	日医雑誌64(6), 1970	全文
14	心臓と自律神経	1970.3.6(S45)	日医雑誌64(9), 1971	全文
15	出血凝血機転の動的的研究	1970.5.15(S45)	日医雑誌64(11), 1970	全文
16	炎症の病態生理	1970.9.13～14(S45)	日医雑誌65(7), 1971	全文
17	上咽頭癌をめぐる諸問題 —上咽頭癌は、はたしてウイルスによって惹起されるか—	1970.11.6(S45)	日医雑誌65(11), 1971	全文
18	肺表面活性物質の諸問題	1970.12.11(S45)	日医雑誌66(1), 1971	全文
▲19	コンピューターの医学的応用-図形情報処理-	1971.1.30(S46)	日医雑誌66(6), 1971	全文
20	腸内細菌叢をめぐる諸問題(その1) —腸内細菌叢の生理学的意義—	1971.6.9(S46)	日医雑誌66(10), 1971	全文
21	腸内細菌叢をめぐる諸問題(その2) —腸管上皮と腸内細菌叢— 腸内細菌叢をめぐる諸問題(その3) —定着と感染—	1971.7.28(S46)	日医雑誌67(5), 1972	全文
22	脳血液関門	1971.9.6(S46)	日医雑誌67(9), 1972	全文
23	結合組織—基礎的研究における最近の進歩—	1971.11.26(S46)	日医雑誌68(6), 1972	全文
24	肥満	1972.1.29(S47)	日医雑誌68(9), 1972	全文
25	老化	1972.6.2～3(S47)	日医雑誌69(9), 1973	全文
26	化学感覚	1972.8.4(S47)	日医雑誌69(11), 1973	全文
27	線溶系の基礎と臨床	1972.9.2(S47)	日医雑誌70(10), 1973	全文
28			日医雑誌70(11), 1974	全文

	分子レベルよりみた細胞膜の機能的構造	1973.1.26~27 (S48)		
29	腎炎とImmune complex	1973.3.10(S48)	日医雑誌71(11), 1974	全文
30	脳内活性物質	1973.6.1(S48)	日医雑誌72(6), 1974	全文
31	平滑筋の形態と機能	1973.7.28~30 (S48)	日医雑誌72(10), 1974	全文
32	Au抗原—その比較地理病理学—	1973.9.7(S48)	日医雑誌73(2), 1975	全文
33	移植免疫	1973.12.7(S48)	日医雑誌73(7), 1975	全文
34	細菌内毒素の基礎と臨床	1974.2.7(S49)	日医雑誌73(9), 1975	全文
35	補体の基礎と臨床	1974.6.15(S49)	日医雑誌73(12), 1975	全文
36	初期発生	1974.8.3~5 (S49)	日医雑誌74(7), 1976	全文
37	リンパ球—形態と機能—	1974.11.22 (S49)	日医雑誌75(3), 1976	全文
38	リンパ球—基礎と臨床—	1975.2.21(S50)	日医雑誌75(4), 1976	全文
39	ホルモン・レセプター	1975.7.4(S50)	日医雑誌78(7), 1977	全文
40	心筋の興奮と伝導の諸問題	1975.8.28~30 (S50)	日医雑誌78(9), 1977	全文
▲41	Cyclic AMPの基礎と臨床	1976.6.25(S51)	日医雑誌79(9), 1978	全文
42	動脈硬化の進展と修復	1976.8.29~31 (S51)		
43	クロマチン, 染色体の構造と機能	1976.11.26 (S51)	日医雑誌80(9), 1978	全文
44	ウイルス性腫瘍—がんとの関連を求めて—	1977.2.21(S52)	日医雑誌81(3), 1979	全文
45	筋興奮収縮連関と制御	1977.7.1(S52)	日医雑誌81(7), 1979	全文
46	“治癒とは何か?”—修復か偽造治療か—	1977.7.29~31 (S52)	日医雑誌82(7), 1979	全文
47	微小循環とその調節	1977.11.7(S52)	日医雑誌82(9), 1979	全文
48	感覚と知覚	1978.2.24(S53)	日医雑誌84(1), 1980	全文
49	環境と生命	1978.6.12(S53)	日医雑誌84(2), 1980	全文
50	寿命を決定するものは何か?	1978.8.25~27 (S53)		
51	人類生態学の諸問題	1979.2.23(S54)	日医雑誌84(7), 1980	全文
52	尿細管細胞における膜輸送と代謝	1979.7.6(S54)	日医雑誌84(4), 1980	全文
53	発生と分化—生理的・薬理的アプローチ—	1979.8.29(S54)	日医雑誌85(5), 1981	全文
54	成長因子	1980.2.29(S55)	日医雑誌85(7), 1981	全文
55	生理活性peptide	1980.6.20(S55)	日医雑誌86(8), 1981	全文
56	遅発性ウイルス感染の病因論的意義	1980.8.29~31 (S55)	日医雑誌87(11), 1982	全文
57	大脳連合野の構造と機能	1980.10.27 (S55)	日医雑誌88(1), 1981	全文
▲58	遺伝子組替えと医学	1981.2.6(S56)	日医雑誌88(2), 1982	全文
59	脳梗塞の問題点と展望	1981.7.3(S56)	日医雑誌88(4), 1982	全文
60	遺伝標識による難病の成因の解析	1981.8.28~30 (S56)	日医雑誌89(4), 1983	全文
61	痛みとその制御	1981.11.27 (S56)	日医雑誌88(9), 1982	全文
62	免疫疾患とプラスマフェレーシス	1982.2.12(S57)	日医雑誌89(9), 1983	全文
63	体温をめぐる	1982.6.21(S57)	日医雑誌89(10), 1983	全文
64	体液のホメオスタシス	1982.8.27~29 (S57)	日医雑誌90(4), 1983	全文
65	細胞骨格—形態異常の物質的基礎として— (第I部) 構造的観点から	1982.11.22 (S57)	日医雑誌91(2), 1984	全文
66	細胞骨格 (第II部) 機能的観点から	1983.2.15(S58)	日医雑誌91(2), 1984	全文
67	細胞分化の統御機構—血液細胞の分化を中心として—	1983.6.24(S58)	日医雑誌91(7), 1984	全文
68			日医雑誌91(11), 1984	全文

	分化と癌化—腫瘍マーカーを中心として—	1983.9.2~4 (S58)		
69	発癌プロモーター—最近の進歩	1983.12.2(S58)	日医雑誌92(4), 1984	全文
70	バイオサイエンス—新しい生物学の展開	1984.6.15(S59)	日医雑誌92(7), 1984	全文
71	癌の侵襲と転移	1984.8.31~9.2 (S59)	日医雑誌93(2), 1985	全文
72	レセプター機構と疾患—ホルモンを中心として—	1984.11.29 (S59)	日医雑誌93(12), 1985	全文
73	モノクローナル抗体—ヒトへの応用を中心として—	1985.6.14(S60)	日医雑誌95(2), 1986	全文
74	医学の進歩と人間の死	1985.8.30~9.1 (S60)	日医雑誌94(11), 1986	全文
75	脳の画像診断	1985.11.19 (S60)	日医雑誌96(2), 1986	全文
▲76	Oncogenes	1986.6.20(S61)	日医雑誌96(6), 1986	全文
77	慢性関節リウマチとその周辺疾患	1986.8.31~9.1 (S61)	日医雑誌97(4), 1987	全文
78	脳組織の機能修復	1986.12.9(S61)	日医雑誌98(8), 1987	全文
79	ウイルスと臨床医学との新しいかわりあい	1987.6.19(S62)	日医雑誌98(12), 1987	全文
80	疫学をめぐって—健康のriskとその解析—	1987.8.28~30 (S62)	日医雑誌99(5), 1988	全文
81	脳の変性疾患—その分子生物学的アプローチ—	1987.12.8(S62)	日医雑誌99(12), 1988	全文
82	情報伝達系とイオンチャンネル	1988.6.22(S63)	日医雑誌100(6), 1988	全文
83	出生前医学の諸問題	1988.8.27~29 (S63)	日医雑誌101(2), 1989	全文
84	モデル動物と遺伝子	1988.12.9(S63)	日医雑誌101(4), 1989 第84回シンポジウム記録集, 1989	要旨
▲85	血管内皮細胞の機能と障害	1989.6.23(H1)	日医雑誌103(2), 1990 第85回シンポジウム記録集, 1989	要旨
86	前癌病変	1989.9.1~3 (H1)	日医雑誌103(10), 1990 第86回シンポジウム記録集, 1990	要旨
87	スポーツ医学の今日的課題	1989.11.28 (H1)	日医雑誌104(8), 1990 第87回シンポジウム記録集, 1990	要旨
88	受容体と情報変換—最近の進歩と臨床への波及—	1990.7.13(H2)	日医雑誌105(12), 1991 第88回シンポジウム記録集, 1991	要旨
89	臓器移植	1990.8.31~9.2 (H2)	日医雑誌106(4), 1991 第89回シンポジウム記録集, 1991	全文
90	動脈硬化'90—その発生要因・機構・進展—	1990.11.20 (H2)	日医雑誌106(8), 1991 第90回シンポジウム記録集, 1991	要旨
91	細胞増殖とその制御—病気とのかわりあい—	1991.6.14(H3)	日医雑誌107(3), 1992 第91回シンポジウム記録集, 1991	要旨
92	癌集団検診の再評価	1991.8.30~9.1 (H3)	日医雑誌107(4), 1992 第92回シンポジウム記録集, 1992	全文
93	MRSA感染症の実態と対策	1991.12.3(H3)	日医雑誌109(6), 1993 第93回シンポジウム記録集, 1992	要旨
94	免疫学の進歩—自己免疫を中心に—	1992.6.19(H4)	日医雑誌109(7), 1993 第94回シンポジウム記録集, 1992	要旨
95	小脳—新しい治療法をめざして—	1992.7.31~8.2 (H4)	日医雑誌109(10), 1993 第95回シンポジウム記録集, 1993	要旨
96	骨髄移植	1992.11.13 (H4)	日医雑誌109(10), 1993 第96回シンポジウム記録集, 1993	要旨
97	遺伝子と医学	1993.7.2(H5)	日医雑誌111(2), 1994 第97回シンポジウム記録集, 1993	要旨
98	(特別シンポジウム) 医と法	1993.8.28~29 (H5)	日医雑誌112(1), 1994 第97回シンポジウム記録集, 1994	要旨
98	高血圧をめぐる最近の話題	1993.12.9(H5)	日医雑誌112(4), 1994 第98回シンポジウム記録集, 1994	全文

▲99	高齢者社会の健康問題—切札としての一次予防—	1994.6.16(H6)	日医雑誌113(2), 1995 第99回シンポジウム記録集, 1994	要旨
100	新薬と評価	1994.8.26~28(H6)	日医雑誌113(10), 1995 第100回シンポジウム記録集, 1995	要旨
101	シナプスの可塑性と高次脳機能	1994.12.15(H6)	日医雑誌113(12), 1995 第101回シンポジウム記録集, 1995	要旨
102	糖尿病—発症のメカニズムと合併症—	1995.6.15(H7)	日医雑誌115(3), 1996 第102回シンポジウム記録集, 1995	要旨
103	アポトーシス—概念と実体—	1995.8.25~27(H7)	日医雑誌115(10), 1996 第103回シンポジウム記録集, 1996	要旨
104	消化管癌における最近の話題—胃癌と大腸癌—	1995.12.1(H7)	日医雑誌116(12), 1996 第104回シンポジウム記録集, 1996	要旨
105	骨粗鬆症—病態, 診断, 治療の進歩—	1996.7.3(H8)	日医雑誌117(6), 1996 第105回シンポジウム記録集, 1996	要旨
106	情報化社会と医学	1996.8.23~25(H8)	日医雑誌117(10), 1997 第106回シンポジウム記録集, 1997	要旨
107	細胞接着—基礎から臨床へ—	1996.11.29(H8)	日医雑誌118(2), 1997 第107回シンポジウム記録集, 1997	要旨
108	感染症—21世紀に向けての展望—	1997.7.4(H9)	日医雑誌119(4), 1998 第108回シンポジウム記録集, 1997	要旨
-	(特別シンポジウム) 医と教育	1997.9.27~28(H9)	日医雑誌119(11), 1998 第108回シンポジウム記録集, 1998	要旨
109	内視鏡およびカテーテル治療の最前線	1997.11.25(H9)	日医雑誌120(1), 1998 第109回シンポジウム記録集, 1998	要旨
110	生活習慣と慢性疾患	1998.6.26(H10)	日医雑誌121(4), 1999 第110回シンポジウム記録集, 1998	要旨
111	再生医学—基礎と治療への応用—	1998.8.21~23(H10)	日医雑誌122(3), 1999 第111回シンポジウム記録集, 1999	要旨
112	内分泌攪乱物質 (環境ホルモン) と健康障害—仮説の検証と対策—	1998.12.4(H10)	日医雑誌122(4), 1999 第112回シンポジウム記録集, 1999	要旨
113	中高年の生活の質改善のための医療	1999.6.17(H11)	日医雑誌123(3), 2000 第113回シンポジウム記録集, 1999	要旨
114	血管障害—発祥機序の解明から治療まで—	1999.9.3~5(H11)	日医雑誌123(11), 2000 第114回シンポジウム記録集, 2000	要旨
115	神経筋難病のupdate	1999.12.2(H11)	日医雑誌124(1), 2000 第115回シンポジウム記録集, 2000	要旨
116	糖尿病をめぐる最近の話題	2000.7.13(H12)	日医雑誌125(4), 2000 第116回シンポジウム記録集, 2000	要旨
117	幹細胞と細胞療法	2000.8.4~6(H12)	日医雑誌125(9), 2001 第117回シンポジウム記録集, 2001	要旨
118	高血圧の診断と治療	2000.12.7(H12)	日医雑誌126(11), 2001	要旨

			第118回シンポジウム記録集, 2001		
▲	119	がん転移研究の新しい展開 一分子研究から臨床へ	2001.6.29 (H13)	日医雑誌127(3), 2001 第119回シンポジウム記録集, 2001	要旨
-		(特別シンポジウム) 医とゲノム	2001.9.6~7 (H13)	日医雑誌127(6), 2002 第3回特別シンポジウム記録集, 2001	要旨
	120	血管新生の基礎と臨床	2001.12.13 (H13)	日医雑誌128(2), 2002 第120回シンポジウム記録集, 2002	要旨
-		100周年記念シンポジウム	2002.6.6(H14)	日医雑誌129(4), 2002 100周年記念シンポジウム記録集, 2002	要旨
	121	プリオン病	2002.8.30~9.1 (H14)	日医雑誌129(9), 2003 第121回シンポジウム記録集, 2002	要旨
	122	心不全診療の最前線	2002.12.5 (H14)	日医雑誌130(1), 2003 第122回シンポジウム記録集, 2002	要旨
	123	ウイルス肝炎	2003.6.12 (H15)	日医雑誌131(3), 2004 第123回シンポジウム記録集, 2003	要旨
	124	肥満の科学	2003.8.29~30 (H15)	日医雑誌131(11), 2004 第124回シンポジウム記録集, 2003	要旨
	125	アルツハイマー病	2003.12.11 (H15)	日医雑誌133(2), 2005 第125回シンポジウム記録集, 2003	要旨
	126	アレルギー・アトピー性疾患	2004.6.24 (H16)	日医雑誌133(4), 2005 第126回シンポジウム記録集, 2004	要旨
	127	医学・医療安全の科学	2004.8.27~29 (H16)	日医雑誌134(3), 2006 第127回シンポジウム記録集, 2004	要旨
	128	糖尿病と動脈硬化	2004.12.2 (H16)	日医雑誌134(7), 2006 第128回シンポジウム記録集, 2004	要旨
	129	うつ病	2005.6.16 (H17)	日医雑誌134(12), 2006 第129回シンポジウム記録集, 2005	要旨
	130	 心房細動と突然死	2005.12.8 (H17)	日医雑誌135(2), 2006 第130回シンポジウムOnlineライ ブラリー, 2005	要旨
	131	 慢性呼吸器疾患—喘息と COPD—	2006.6.15 (H18)	日医雑誌135(6), 2006 第131回シンポジウムOnlineライ ブラリー, 2006	要旨
	-	 (日本医学会・日本医師会合同 シンポジウム) 医師の専門分野の偏在—現状とそ の対策—	2006.10.12 (H18)	日医雑誌135(12), 2006 日本医学会・日本医師会合同シン ポジウムOnlineライブラリー, 2006	要旨
	132	 わが国の臓器移植—現状と問題 点	2007.8.2(H19)	日医雑誌136(7), 2007 第132回シンポジウムOnlineライ ブラリー, 2007	要旨
	133	 新しい技術がもたらす診断・治 療の可能性	2007.12.6 (H19)	日医雑誌136(12), 2008 第133回シンポジウムOnlineライ ブラリー, 2007	要旨
	134	 感染症をめぐる最近の話題	2008.7.17 (H20)	日医雑誌137(7), 2008 第134回シンポジウムOnlineライ ブラリー, 2008	要旨
	135			日医雑誌137(12), 2009	要旨

	腎と全身疾患—CKDをめぐる最近の話題—	2008.12.4 (H20)	第135回シンポジウムOnlineライブラリー, 2008	
136	がんの集学的治療の最前線—食道がん・胃がんを中心に—	2009.7.2(H21)	日医雑誌138(8), 2009 第136回シンポジウムOnlineライブラリー, 2009	要旨
137	抗体療法の新しい展開	2009.12.3 (H21)	日医雑誌138(12), 2010 第137回シンポジウムOnlineライブラリー, 2009	要旨
138	骨粗鬆症の診断と治療	2010.7.29 (H22)	日医雑誌139(7), 2010 第138回シンポジウムOnlineライブラリー, 2010	要旨
139	心筋梗塞	2010.12.9 (H22)	日医雑誌139(12), 2011 第139回シンポジウムOnlineライブラリー, 2010	要旨
140	炎症性腸疾患—最近の進歩—	2011.6.9(H23)	日医雑誌140(7), 2011 第140回シンポジウムOnlineライブラリー, 2011	要旨
141	がん分子標的治療の進歩	2011.12.8 (H23)	日医雑誌140(12), 2012 第141回シンポジウムOnlineライブラリー, 2011	要旨
142	糖尿病治療の最近の進歩	2012.6.21 (H24)	日医雑誌141(7), 2012 第142回シンポジウムOnlineライブラリー, 2012	要旨
143	がんの一次予防と二次予防	2012.12.20 (H24)	日医雑誌141(12), 2013 第143回シンポジウムOnlineライブラリー, 2012	要旨
144	臨床応用をめざしたiPS細胞研究	2013.6.6(H25)	日医雑誌142(7), 2013 第144回シンポジウムOnlineライブラリー, 2013	要旨
145	乳がん	2013.12.19 (H25)	日医雑誌142(12), 2014 第145回シンポジウムOnlineライブラリー, 2013	要旨
-	(日本医学会特別シンポジウム) 健康社会をめざす医学・医療の新たな展開	2014.7.10 (H26)	日医雑誌143(7), 2014 日本医学会特別シンポジウムOnlineライブラリー, 2014	要旨
-	(日本医師会・日本医学会合同シンポジウム) 子宮頸がんワクチンについて考える	2014.12.10 (H26)	日本医師会・日本医学会合同シンポジウムOnlineライブラリー, 2014	
146	がんの非侵襲的診断法の最前線	2014.12.18 (H26)	日医雑誌143(12), 2015 第146回シンポジウムOnlineライブラリー, 2014	要旨
147	わが国の高齢者医療をめぐる諸問題	2015.6.4(H27)	日医雑誌144(7), 2015 第147回シンポジウムOnlineライブラリー, 2015	要旨
148	新しいがん免疫療法	2015.12.24 (H27)	日医雑誌144(12), 2016 第148回シンポジウムOnlineライブラリー, 2015	要旨
149	医学用語を考える—医療者・市民双方の視点から—	2016.6.16 (H28)	日医雑誌145(7), 2016 第149回シンポジウムOnlineライブラリー, 2016	要旨
150	肥満症	2016.12.15 (H28)	日医雑誌145(12), 2017 第150回シンポジウムOnlineライブラリー, 2016	要旨
151	医療における“賢明な選択 (Choosing Wisely)”を目指して	2017.6.1(H29)	日医雑誌146(8), 2017 第151回シンポジウムOnlineライブラリー, 2017	要旨
152	がんゲノム医療の到来	2017.11.23 (H29)	第152回シンポジウムOnlineライブラリー, 2017	
153		2018.6.2(H30)		

	身近になったゲノム医療～研究から診療への課題～			
--	---	--	--	--

[↑ このページのTOPへ](#)

Copyright © [日本医学会](#) All Rights Reserved.