

## 演題応募分類表

応募演題分類表		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
		脳 神経	感覚器	筋 骨格系	循環器	呼吸器	消化器	泌尿器	代謝 内分泌	周産期	リハ ビリ	福祉 工学	その他	
01	治療	機器開発	A01	B01	C01	D01	E01	F01	G01	H01	I01	J01	K01	L01
02		症例 機器使用報告	A02	B02	C02	D02	E02	F02	G02	H02	I02	J02	K02	L02
03		人工臓器	A03	B03	C03	D03	E03	F03	G03	H03	I03	J03	K03	L03
04	診断	機器開発	A04	B04	C04	D04	E04	F04	G04	H04	I04	J04	K04	L04
05		症例 機器使用報告	A05	B05	C05	D05	E05	F05	G05	H05	I05	J05	K05	L05
06	基盤 技術	光	A06	B06	C06	D06	E06	F06	G06	H06	I06	J06	K06	L06
07		磁気	A07	B07	C07	D07	E07	F07	G07	H07	I07	J07	K07	L07
08		超音波	A08	B08	C08	D08	E08	F08	G08	H08	I08	J08	K08	L08
09		インピーダンス	A09	B09	C09	D09	E09	F09	G09	H09	I09	J09	K09	L09
10		無侵襲	A10	B10	C10	D10	E10	F10	G10	H10	I10	J10	K10	L10
11		無拘束	A11	B11	C11	D11	E11	F11	G11	H11	I11	J11	K11	L11
12		シミュレーション モデル解析	A12	B12	C12	D12	E12	F12	G12	H12	I12	J12	K12	L12
13		バイオメカニクス 生体物性	A13	B13	C13	D13	E13	F13	G13	H13	I13	J13	K13	L13
14		バイオレオロジー 微小循環	A14	B14	C14	D14	E14	F14	G14	H14	I14	J14	K14	L14
15		細胞工学 再生医療	A15	B15	C15	D15	E15	F15	G15	H15	I15	J15	K15	L15
16		マイクロ ナノテクノロジー	A16	B16	C16	D16	E16	F16	G16	H16	I16	J16	K16	L16
17	医療情報 システム	A17	B17	C17	D17	E17	F17	G17	H17	I17	J17	K17	L17	
18	その他	A18	B18	C18	D18	E18	F18	G18	H18	I18	J18	K18	L18	