

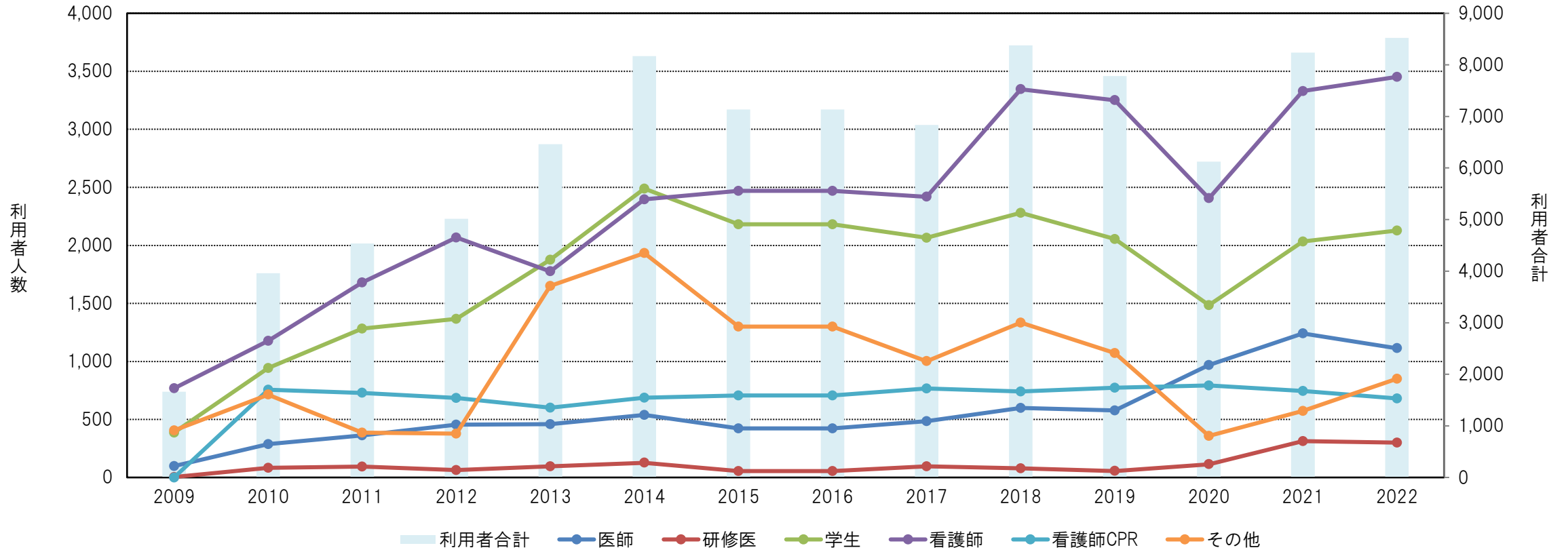
# クリニカルスキルアップセンター利用状況

利用期間 2022年4月～2023年3月（令和4年度）

利用件数 1300 件（貸し出し67件含む）

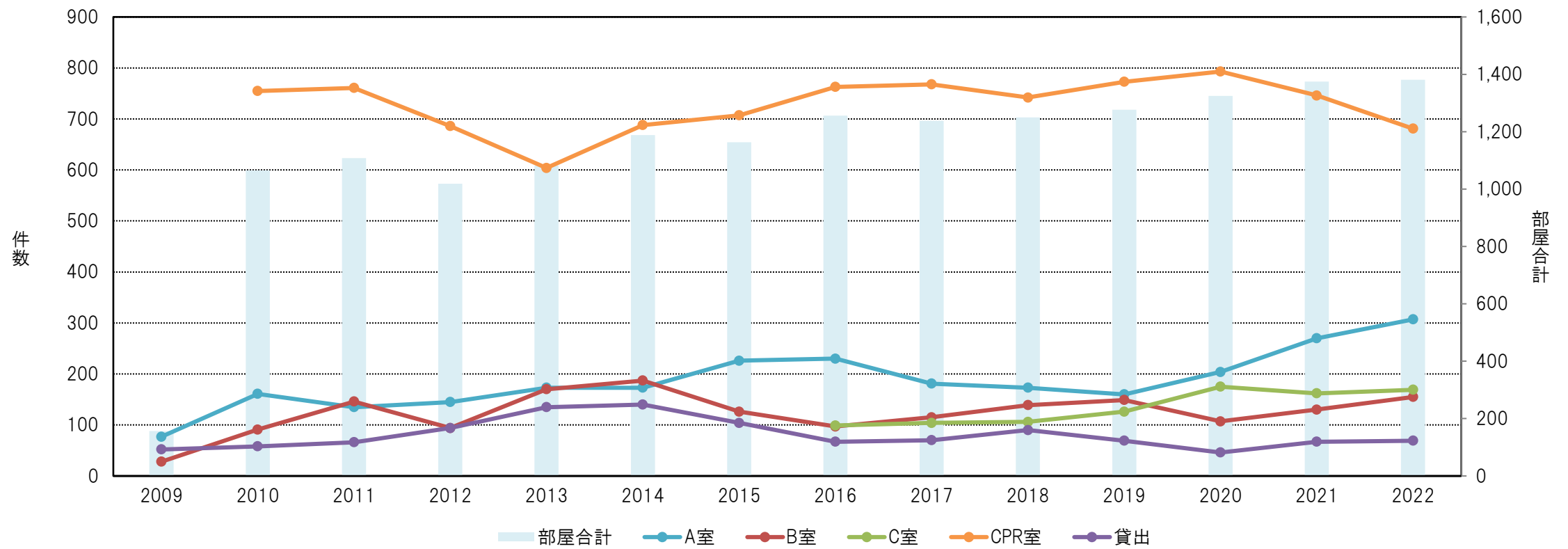
延べ利用者数 8,525 名

## 利用者内訳



## 利用部屋

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
医師	98	287	363	454	460	539	423	423	484	599	577	969	1,241	1,114
研修医	4	83	93	64	96	127	55	55	96	79	56	114	313	300
学生	387	943	1,283	1,367	1,876	2,489	2,181	2,181	2,065	2,280	2,054	1,485	2,033	2,128
看護師	768	1,177	1,680	2,068	1,776	2,396	2,470	2,470	2,419	3,346	3,251	2,406	3,330	3,452
看護師CPR	0	755	729	684	601	688	707	707	767	741	773	793	746	681
その他	405	714	387	377	1,651	1,933	1,299	1,299	1,002	1,335	1,072	358	574	850
利用者合計	1,662	3,959	4,535	5,014	6,460	8,172	7,135	7,135	6,833	8,380	7,783	6,125	8,237	8,525

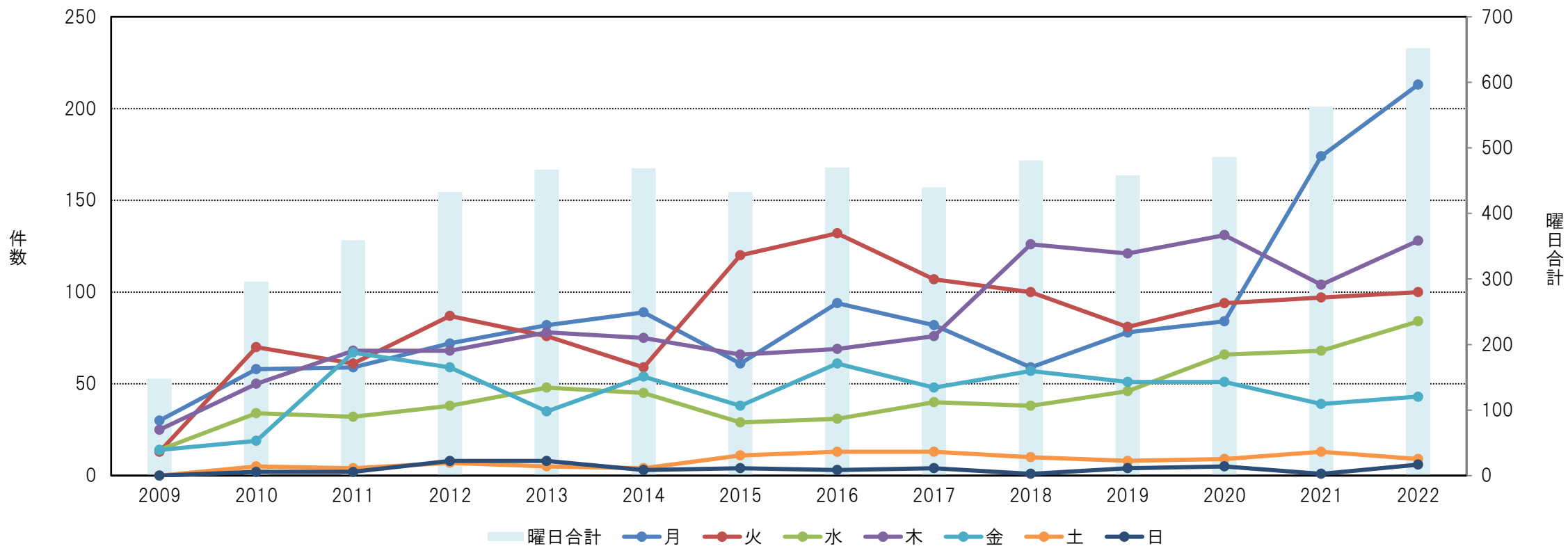


種別／年	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
A室	77	161	135	145	173	173	226	230	181	173	160	204	270	307
B室	28	91	146	94	170	187	126	97	115	139	149	107	130	155
C室								99	104	106	126	175	162	169
CPR室		755	761	686	604	688	707	763	768	742	773	793	746	681
貸出	52	58	66	94	135	140	104	67	70	90	69	46	67	69
部屋合計	157	1,065	1,108	1,019	1,082	1,188	1,163	1,256	1,238	1,250	1,277	1,325	1,375	1,381

\*C室 2016年より運用 (旧多目的室4・5)

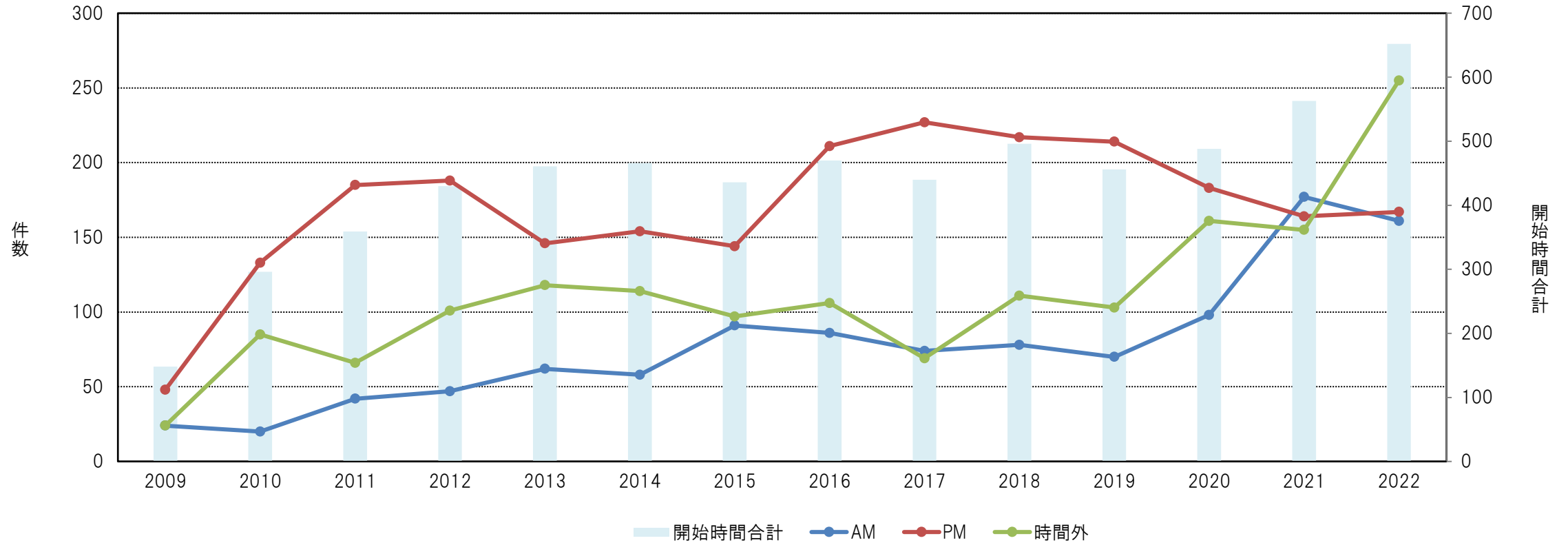
\*CPR室 2010年より運用 (旧地域医療講座研究室)

曜日（看護師CPR除く）



	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
月	30	58	59	72	82	89	61	94	82	59	78	84	174	213
火	13	70	61	87	76	59	120	132	107	100	81	94	97	100
水	14	34	32	38	48	45	29	31	40	38	46	66	68	84
木	25	50	68	68	78	75	66	69	76	126	121	131	104	128
金	14	19	67	59	35	54	38	61	48	57	51	51	39	43
土	0	5	4	7	5	4	11	13	13	10	8	9	13	9
日	0	2	2	8	8	3	4	3	4	1	4	5	1	6
貸出	52	58	66	94	135	140	104	67	70	90	69	46	67	69
曜日合計	148	296	359	433	467	469	433	470	440	481	458	486	563	652

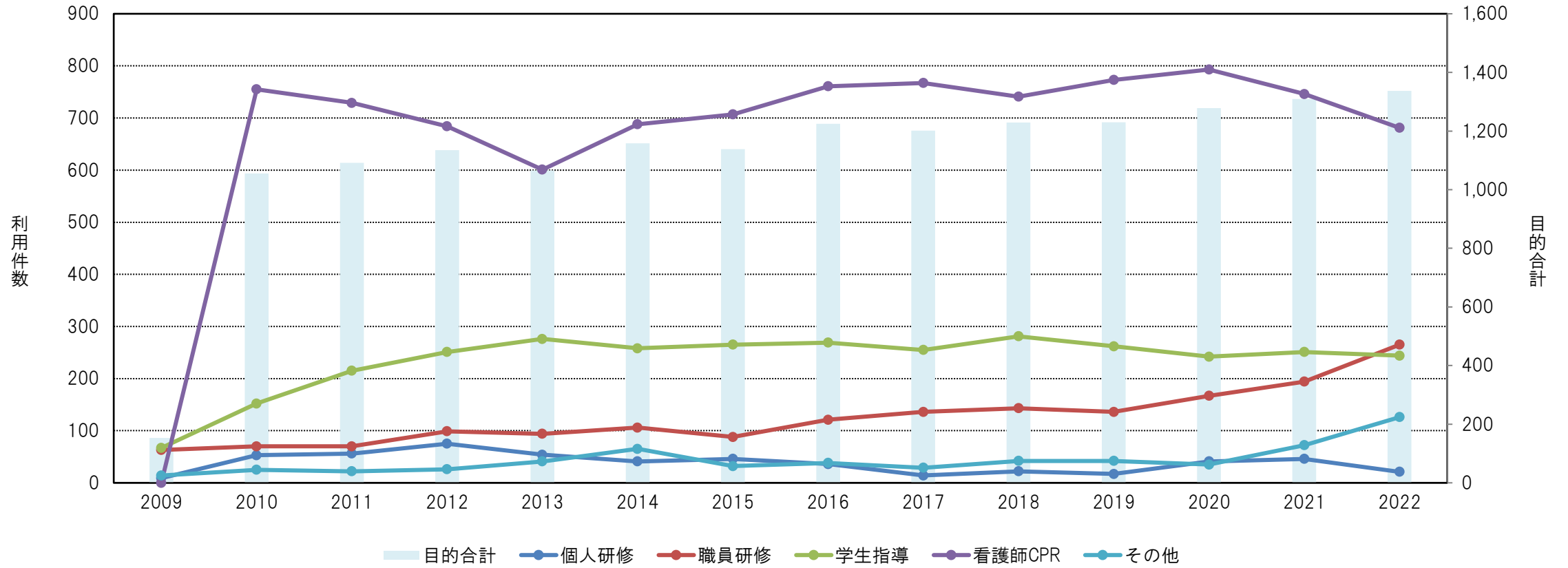
利用開始時間（看護師CPR除く）



	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
AM	24	20	42	47	62	58	91	86	74	78	70	98	177	161
PM	48	133	185	188	146	154	144	211	227	217	214	183	164	167
時間外	24	85	66	101	118	114	97	106	69	111	103	161	155	255
貸出	52	58	66	94	135	140	104	67	70	90	69	46	67	69
開始時間合計	148	296	359	430	461	466	436	470	440	496	456	488	563	652

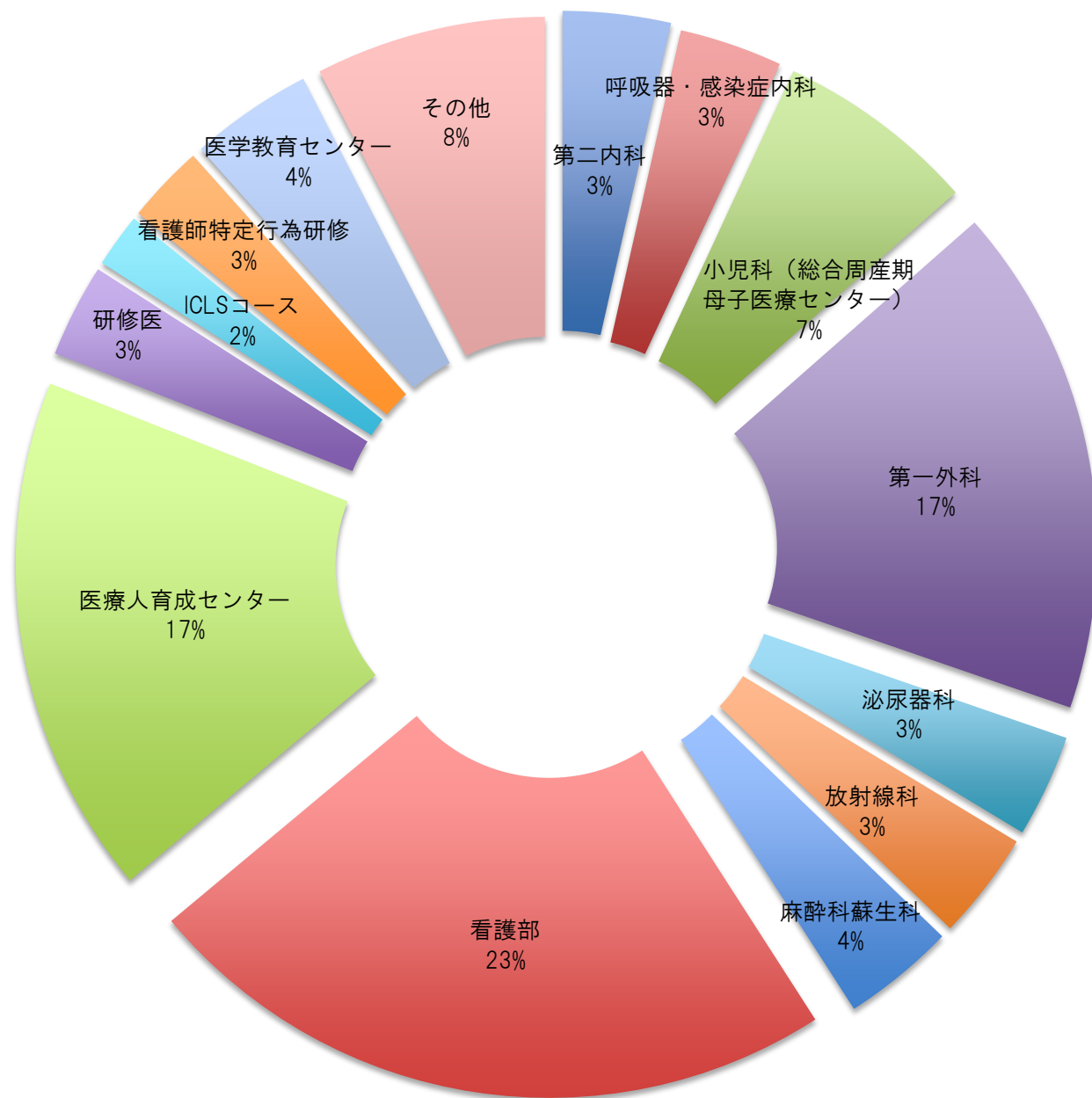
\*AM 09:00~11:30  
 \*PM 12:00~15:30  
 \*時間外 16:00~08:59 の時間帯利用を示す

目的



	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
個人研修	9	53	56	75	54	41	46	36	14	22	17	41	46	21
職員研修	63	70	70	99	94	106	88	121	136	143	136	167	194	265
学生指導	67	152	215	251	276	258	265	269	255	281	262	242	251	244
看護師CPR	0	755	729	684	601	688	707	761	767	741	773	793	746	681
その他	14	25	22	26	41	65	32	38	29	42	42	35	72	126
目的合計	153	1,055	1,092	1,135	1,066	1,158	1,138	1,225	1,201	1,229	1,230	1,278	1,309	1,337

部門別利用比率



所属	人数
第二内科	22
呼吸器・感染症内科	21
小児科 (総合周産期母子医療センター)	41
第一外科	104
泌尿器科	21
放射線科	22
麻酔科蘇生科	23
看護部	143
医療人育成センター	106
研修医	19
ICLSコース	11
看護師特定行為研修	16
医学教育センター	25
その他	47
合計	621

第一内科	メディカルスタッフBLS
第二外科	院内向け研修会・講習会
皮膚科	学外向け研修会・講習会
産科婦人科	医学科学生
脳神経外科	学務課
手術部	保健学科
集中治療部	
総合診療部	
放射線治療科	

2023年度シミュレータ使用状況

分類	機器名	所有数	利用回数	分類	機器名	所有数	利用回数
01 高機能	SimMan3G	1	30	04 マネキン	フィジカルアセスメントモデル “Physiko”	1	4
	血管内治療シミュレータ V I S T-C System	1	29		万能型成人実習モデル さくらⅡ	1	2
	消化器内視鏡シミュレータ アクユタッチ	1	0		さくら 半身モデル	1	0
	da Vinciサージカルシステム トレーニング用シミュレータ	1	22		PALSシミュレータ5歳児 (S155)	1	3
02 手技系	心臓病患者シミュレータ イチローⅡA	2	44		新生児蘇生モデル	1	21
	呼吸音聴診シミュレータ ラングⅡ	2	62		新生児蘇生モデル アドバンス	1	9
	採血・静注シミュレータ シンジョーⅡ	7	103		ポジションドール (身長30cm、480g)	2	2
	手背の静脈注射シミュレータ	2	2		早産児タスクトレーナ	1	19
	小児手背静脈注射シミュレータ	2	0		小児看護実習モデル “まあちゃん”	1	2
	静脈採血注射モデルⅠ型 (高研)	2	47		05 CPR	ALSシミュレータ+SimPad	2
	動脈採血シミュレータ	1	2	レサシアンシミュレータ+SimPad		2	20
	点滴・採血トレーナ (日本ライトサービス)	1	0	チョーキングチャーリー		2	31
	新生児動脈注射トレーニングアーム	1	0	AEDレサシアントレーニングシステム スキルガイド		2	0
	CVC穿刺挿入シミュレータ	4	10	AEDレサシアントレーニングシステム スキルレポーターモデル		2	3
	中心静脈挿管シミュレータ	1	0	リトルアン		6	20
	腰椎・硬膜外穿刺シミュレータ ルンバールくんⅡ	2	6	リトルアン QCPR		6	70
	直腸診シミュレータ	2	0	リトルジュニア4体セット (第二内科所有)		1	2
	前立腺触診シミュレータ	1	0	ベビーアン4体セット (第二内科所有)		1	6
	内診モデル	3	0	AEDトレーナ2 (レールダル)		10	118
	気管支シミュレータ MS-3	1	21	AEDトレーニングユニット (日本光電)		2	0
	気管支内視鏡トレーニングモデル	1	21	SimManALS		2	27
	気胸トレーニングマネキン	3	26	レサシアンQCPR		2	1
	気管切開トレーナ	1	0	06 備品		cardiofax s (心電計)	2
	気道管理トレーナ	2	12		経皮ペースティング機能付除細動器	2	27
	アンプ気管挿管練習モデル	1	1		血管アクセス用超音波診断装置 サイトライト5	1	0
	小児心音・呼吸音聴診トレーナー	1	20		Venue50 (血管用エコー)	1	3
	バスキュラーアクセスチャイルド	1	0		電動ベッド	5	29
	耳の診察シミュレータ EAR (耳鏡付き)	1	1		3-クランクギャッチベッド	3	0
	眼底観察モデル EYE	1	0		車椅子	2	31
	マイクロ血管吻合練習用実態顕微鏡 DV4アナスト	1	0		心電図付動く心臓模型 (手動式)	1	4
	鏡視下手術トレーニングボックス	1	0		手洗い評価ボックス・グリッターバグ電池式	1	0
	縫合練習キット	16	311		救急カート	3	38
	胸腔ドレナージ・胸腔穿刺トレーナー	1	0		ミニック (吸引器)	10	11
	Mill Suss 血管可視化装置	1	0		バックバルブマスク (成人用)	5	9
	DAMシミュレータ トレーニングモデル	1	8		バックバルブマスク (小児用)	3	1
末梢挿入中心静脈カテーテル PICCシミュレータ	2	1	点滴スタンド		6	72	
輪状甲状間膜切開モデル	2	2	コンプレッサー式ネブライザー		2	3	
フェモララインマン	1	0	超音波式ネブライザー		2	0	
03 看護系	吸引シミュレータ Qちゃん	4	2		液晶テレビモニター (40インチ) A室	1	16
	吸引・経管栄養総合モデル	10	16	液晶テレビモニター (40インチ) B室	1	54	
	経管栄養ルートモデル	2	5	液晶テレビモニター (52インチ) C室	1	37	
	男性導尿・清拭モデル (京都科学)	3	2	ストレッチャー (アップダウン)	1	2	
	女性導尿・浣腸シミュレータ (京都科学)	3	7	Puritan Bennett 980 series (人工呼吸器)		3	
	男性導尿モデルⅠ型 (高研)	3	7	ASL5000		3	
	導尿・浣腸モデルⅡ型 (高研)	4	5	ベッドサイドモニタ		0	
	殿筋注射2ウェイモデル (京都科学)	2	3	その他備品		166	
	殿部筋肉注射モデル LM-027 (高研)	4	14				
	装着式採血静注練習キット (かんたんくん5個組)	2	0				
	装着式上腕筋肉注射シミュレータ	6	19				
	褥瘡ケアモデル	2	0				