

4-1-12-3 細菌検査室

1. 概要

日当直 24 時間体制により検体処理が随時可能であり、時間外検査の割合は全検体数の約 35% を占めている。週末における検査結果の報告についても、土曜出勤することにより遅れがないように対応している。

血液培養検査は自動分析装置の導入により 24 時間監視体制がとられており、培養陽性例についてはグラム染色の判定結果を臨床側に即時報告している。

感染情報システムの運用により、院内感染対策チーム (ICT) へ各種病原菌、院内感染対策菌、ウイルスの情報を随時報告し、ICT のメンバーの一員として資料作成や感染情報の提供を行い、院内回診に参加している。

項目	平成 15 年										平成 16 年			合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
グラム染色	69	102	120	78	67	90	120	83	72	71	83	73	1028	
抗酸性染色	4	1	1	4	7	2	1	7	4	1	2	4	38	
顕微鏡検査 (11)-1 計	73	103	121	82	74	92	121	90	76	72	85	92	1081	
呼吸器	553	626	571	554	473	491	571	509	523	567	553	546	6537	
消化器	167	198	208	226	171	168	208	229	245	185	185	201	2391	
泌尿器・生殖器	342	412	508	479	367	402	508	382	437	414	509	423	5183	
血液・穿刺液	272	417	432	330	345	322	591	379	434	355	320	331	4528	
その他	251	269	248	290	319	252	241	267	250	276	215	314	3192	
嫌気培養	672	840	891	1025	829	677	433	791	894	751	733	892	9428	
抗酸菌培養	4	1	1	5	7	1	5	7	4	4	2	8	49	
結核菌 PCR	4	3	2	2	3	2	5	5	4	7	1	8	46	
アビウム・イントラセルラ-PCR	4	2	2	2	2	2	1	0	0	7	1	6	29	
淋菌 PCR	1	1	2	3	2	2	1	0	0	1	1	1	15	
クラミジア PCR	52	68	66	72	71	52	55	40	46	76	96	77	771	
大腸菌抗原同定検査	66	66	68	86	55	50	62	83	102	55	83	65	841	
培養・同定 (11)-2 計	2388	2903	2997	3072	2642	2419	2680	2692	2837	2698	2699	2872	32899	
感受性1菌種	389	477	540	491	392	370	443	397	460	480	404	434	5277	
感受性2菌種	123	135	126	121	121	123	151	129	159	162	150	141	1641	
感受性3菌種	48	26	30	23	24	23	20	32	24	24	31	29	334	
感受性 (11)-3 計	779	825	882	802	706	685	805	751	850	668	585	604	8942	
研 (11)-1 計	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	732	
研 (11)-2 計	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	61	732	
研 (11)-3 計	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	252	
研究	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	1716	
検便	40	40	40	40	40	40	40	20	40	40	40	40	460	
ふき取り	21	21	21	21	21	21	21	11	21	21	21	40	261	
PCR コントロール	20	20	20	20	20	20	20	20	20	19	19	20	238	