

**NIMRA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES  
TEACHING HOSPITAL & RESEARCH CENTRE**

**CLINICAL MATERIAL FOR THE MONTH OF DEC2025**

Date	Out Patients				In Patients				Surgeries		Deliveries		Radiology Investigations								Laboratory																			
	Casualty	New	Review	Total	Adm	Dis	Total Occupancy	Bed Occupancy Rate	Major	Minor	Normal	LSCS	X Ray		Ultra sound		CT Scan		Spl. Invest		Bench Mark		Micro biology		Seroology		Haematology		Histo pathology		Cytopathology		Others							
													OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP	OP	IP
1	199	1351	967	2318	125	92	942	89%	20	42	6	3	141	76	88	24	14	8	29	JM	938	147	148	42	436	85	1100	157	14	18	14	6	26	12						
2	184	1268	871	2139	118	105	955	90%	18	38	4	2	150	62	74	31	16	6	26	0	928	127	141	40	427	87	1099	148	11	15	13	5	26	12						
3	179	1260	892	2152	114	98	971	92%	15	40	5	2	141	83	91	24	14	5	23	0	930	141	137	45	405	76	1101	139	13	16	11	4	25	21						
4	165	1246	14	1260	112	117	966	92%	16	39	3	1	143	70	101	34	12	4	19	0	928	140	130	34	431	62	1098	142	15	17	10	7	24	15						
5	187	1233	797	2030	100	128	938	89%	14	34	5	2	139	67	84	23	16	5	17	0	907	120	127	38	414	77	1100	144	9	12	7	4	25	11						
6	186	1323	951	2274	96	121	913	86%	20	37	4	3	39	59	78	26	5	2	15	0	876	38	134	39	409	58	1077	155	10	14	11	4	4	9						
7	191	10	4	14	10	2	921	87%	1	2	2	1	38	16	10	6	3	2	6	0	238	51	33	12	110	35	326	49	2	7	5	3	4	2						
8	197	1348	903	2251	125	94	952	90%	20	33	6	4	148	85	102	35	19	11	27	0	978	136	151	36	428	78	1217	156	10	14	10	3	20	17						
9	182	1310	924	2234	120	101	971	92%	16	36	4	1	156	67	96	22	17	8	24	0	935	149	144	42	417	82	1100	154	7	16	11	5	25	15						
10	177	1277	882	2159	115	121	965	91%	14	33	5	2	149	62	87	26	16	7	19	0	958	125	136	43	426	73	1075	140	10	15	15	3	25	12						
11	192	1338	999	2337	118	142	943	89%	20	36	6	2	155	70	74	31	21	8	20	0	967	33	138	15	408	69	1087	148	9	14	15	4	26	16						
12	187	1331	925	2256	111	122	932	88%	18	34	5	3	141	61	79	25	16	7	18	0	914	138	124	33	403	74	1104	135	10	11	10	3	24	12						
13	176	1269	819	2088	94	118	908	86%	20	32	5	2	149	56	64	28	15	6	16	0	862	145	120	38	388	61	1090	129	8	10	9	2	25	20						
14	191	21	3	24	14	5	917	87%	2	1	1	2	36	15	20	8	4	2	5	0	229	47	24	5	121	26	210	30	6	2	2	1	8	3						
15	194	1345	943	2288	122	92	947	90%	15	44	5	1	142	82	92	34	16	11	16	0	935	152	137	45	451	87	1098	164	12	17	7	5	26	18						
16	199	1354	969	2323	119	107	959	91%	21	40	7	3	191	94	105	30	21	9	25	0	937	146	137	40	432	76	1100	177	10	16	7	5	27	16						
17	184	1278	876	2154	116	120	955	90%	19	38	6	2	191	80	110	27	20	8	20	0	924	140	140	38	423	70	1088	143	12	18	11	4	26	13						
18	179	1260	892	2152	111	134	932	88%	22	44	5	2	171	81	83	29	19	7	17	0	935	133	151	64	410	64	1094	151	12	15	9	5	25	17						
19	174	1292	931	2223	108	121	919	87%	20	37	4	2	168	78	76	25	18	6	21	0	938	130	129	55	415	68	1091	145	11	14	10	6	28	14						
20	165	1246	14	1260	96	128	887	84%	16	39	3	1	143	59	67	22	12	4	19	0	928	140	137	34	397	57	1098	142	9	12	10	7	24	15						
21	194	16	2	18	8	2	893	85%	1	2	1	1	28	18	17	10	2	1	4	0	233	39	29	7	103	21	238	152	2	1	2	2	26	4						
22	197	1358	989	2347	128	89	932	88%	20	38	6	1	165	78	58	32	24	11	29	0	933	142	141	40	403	77	1100	153	10	19	9	4	26	14						
23	189	1314	999	2313	121	109	944	89%	18	35	5	2	159	64	69	36	18	8	24	0	932	138	133	38	403	81	1092	147	12	17	15	5	25	19						
24	182	1274	877	2151	117	121	940	89%	19	33	7	2	152	75	73	32	16	9	23	0	923	136	148	34	403	72	1089	164	9	15	12	3	23	17						
25	185	8	3	11	12	3	949	90%	1	0	1	1	41	18	9	5	6	3	4	0	245	55	29	15	109	22	334	52	2	3	3	2	3	2						
26	191	1281	969	2250	105	131	923	87%	18	39	6	2	148	59	59	24	22	10	23	0	930	96	133	14	403	69	1096	139	8	16	16	6	26	11						
27	159	1216	889	2105	93	118	898	85%	17	33	3	2	139	51	49	29	17	8	20	0	864	108	125	28	383	58	996	121	7	17	12	3	23	13						
28	193	7	2	9	11	3	906	86%	2	1	1	2	134	46	10	6	5	1	6	0	258	52	31	10	118	31	342	51	3	6	6	3	4	2						
29	197	1376	999	2375	122	94	934	88%	17	38	7	1	171	62	95	30	19	10	25	0	938	158	146	43	403	84	1099	162	12	15	11	5	24	13						
30	192	1338	999	2337	119	106	947	90%	20	36	6	2	155	70	83	26	21	8	21	0	926	33	138	15	403	73	1087	154	9	13	15	4	26	16						
31	187	1331	925	2256	115	97	965	91%	18	34	5	3	141	61	77	21	16	7	18	0	929	138	133	33	403	77	1100	135	10	12	10	3	24	12						