

令和5年度 並木病院 臨床指標

1 施設基準

①基本診療料施設基準

療養病棟入院基本料 1（在宅復帰機能強化加算）・地域包括ケア病棟入院料 2
 診療録管理体制加算 2・療養病棟療養環境加算 1・認知症ケア加算 2
 データ提出加算 2・感染防止対策加算 3（連携強化加算）・入退院支援加算
 栄養サポートチーム加算

②特掲診療料施設基準

脳血管疾患等リハビリテーション料 I・運動器リハビリテーション料 I
 神経学的検査・薬剤管理指導料・CT撮影及びMRI撮影
 電子的診療情報評価料・摂食嚥下機能回復体制加算 2

③その他の基準・加算

入院食事療養費 1

2 患者延数（過去3年）

	令和3年度	令和4年度	令和5年度
入院患者 延数	74,557	74,325	76,871
1日平均	204.3	203.6	210.0
外来患者 延数	4,618	4,779	4,118
1日平均	15.7	16.3	14.3

3 病床稼働率（過去3年）

	令和3年度	令和4年度	令和5年度
全病棟	96.3%	96.1%	99.1%

4 医療区分3・2の割合（過去3年）

	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	区分3	区分2	区分3	区分2	区分3	区分2
全病棟	52.4%	34.9%	52.9%	32.5%	56.1%	29.9%

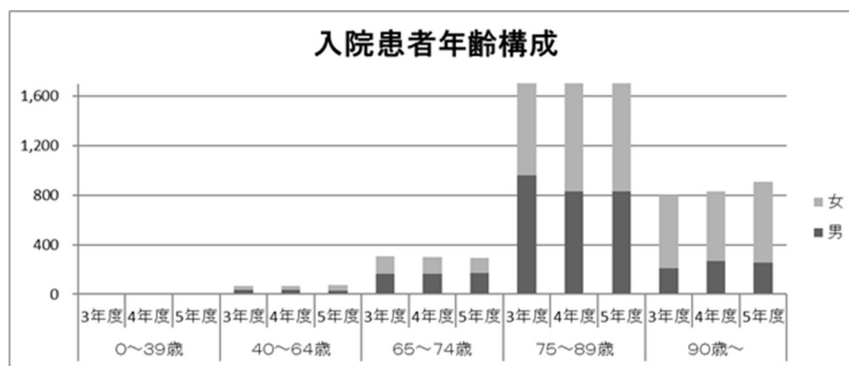
5 ADL区分の割合

ADL区分3	ADL区分2	ADL区分1	総数
47,194	8,665	1,617	57,476
82.1%	15.1%	2.8%	100.0%

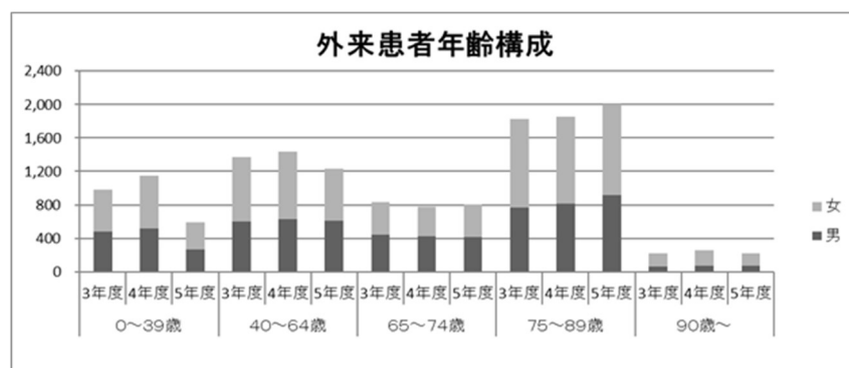
6 褥瘡（新規褥瘡発生率）

$\frac{\text{分母のうち、d2以上の褥瘡の院内新規発生患者}}{\text{調査月の新入院患者数+当月1日現在患者数}}$	1.18%（年平均）
---	------------

7 入院患者年齢構成



8 外来患者年齢構成



9 入院患者数と入院前状況

入院患者数 719名の入院前状況		
入院患者数	合計	比率
【合計】	719	
急性期病院	512	71.2%
急性期以外の病院	98	13.6%
介護老人保健施設	24	3.3%
自宅	71	9.9%
その他・福祉施設	14	1.9%

10 退院患者数と退院先状況

退院患者数 718名の退院先状況		
退院患者数	合計	比率
【合計】	718	
急性期病院	84	11.7%
急性期以外の病院	22	3.1%
介護老人保健施設	17	2.4%
介護医療院	5	0.7%
自宅	193	26.9%
特別養護老人ホーム	48	6.7%
その他・福祉施設	133	18.5%
死亡	216	30.1%

11 退院患者疾病分類

退院718名の上位3位の疾病分類 (ICD10分類)			
1、	I分類	循環器系疾患 (心不全、脳血管疾患等)	25.6% 184名
2、	R分類	異常所見で他に分類されない (老衰、多臓器不全等)	12.4% 89名
3、	J分類	呼吸器系疾患 (肺炎、慢性呼吸不全等)	11.4% 82名
死亡216名の上位3位			
1、	R分類	異常所見で他に分類されない (老衰、多臓器不全等)	38.0% 82名
2、	J分類	呼吸器系疾患 (肺炎、慢性呼吸不全等)	22.7% 49名
3、	C分類	新生物<腫瘍> (大腸癌、白血病等)	14.4% 31名
医療機関へ転院106名の上位3位			
1、	I分類	循環器系疾患 (心不全、脳血管疾患等)	30.2% 32名
2、	G分類	神経系疾患 (パーキンソン病、多系統萎縮症等)	13.2% 14名
3、	J分類	呼吸器系疾患 (肺炎、慢性呼吸不全等)	11.3% 12名
3、	C分類	新生物<腫瘍> (大腸癌、白血病等)	11.3% 12名
老人保健施設・介護医療院22名の上位2位			
1、	I分類	循環器系疾患 (心不全、脳血管疾患等)	40.9% 9名
2、	G分類	神経系疾患 (パーキンソン病、多系統萎縮症等)	13.6% 3名
2、	J分類	呼吸器系疾患 (肺炎、慢性呼吸不全等)	13.6% 3名
2、	K分類	消化器系疾患 (胃潰瘍、イレウス等)	13.6% 3名
在宅系 (自宅124名、その他250名) 名の上位3位			
1、	I分類	循環器系疾患 (心不全、脳血管疾患等)	30.7% 115名
2、	S分類	損傷・その他の外因 (腰椎圧迫骨折等)	16.0% 60名
3、	G分類	神経系疾患 (パーキンソン病、多系統萎縮症等)	15.0% 56名

12 在宅復帰率

(療養病棟) 57.89%	令和5年3月
(地域包括ケア病棟) 77.84%	

13 リハビリ (令和5年3月)

セラピスト配置人員数

理学療法士 13名	作業療法士 6名	言語聴覚士 12名
-----------	----------	-----------