

回復期病棟臨床評価指標 (全体) 2022年4月～2023年3月

1.【入院患者疾患別割合】

Table with columns for Department (2階, 3.4階病棟, 全体), Month (4月-3月), Total (合計), and 2021年度. Rows include 脳血管疾患入院患者数, 脳血管疾患入院患者割合, 運動器疾患入院患者数, 運動器疾患入院患者割合, 廃用症候群入院患者数, 廃用症候群入院患者割合, 月間入院患者数.

入院患者疾患別割合
分子: 各疾患別患者数
分母: 月間入院患者数

2-1.【日常生活機能評価10点以上の割合】

Table with columns for Department, Month, Total, and 2021年度. Rows include 10点以上の新入院患者数, 新入院患者数, 日常生活機能評価10点以上の割合.

日常生活機能評価10点以上の割合
分子: 日常生活機能評価10点以上の新入院患者数
分母: 新入院患者数

2-2.【FIM評価55点以下の割合】

Table with columns for Department, Month, Total, and 2021年度. Rows include FIM55点以下の新入院患者数, 新入院患者数, FIM55点以下の割合.

FIM55点以下の割合
分子: FIM55点以下の新入院患者数
分母: 新入院患者数

3.【入院7日以内訪問指導実施率】

Table with columns for Department, Month, Total, and 2021年度. Rows include 入院7日以内訪問指導実施件数, 新入院患者数, 入院7日以内訪問指導実施率.

入院7日以内訪問指導実施率
分子: 入院7日以内訪問指導実施件数
分母: 新入院患者数

4.【リハビリテーション平均提供単位数】

Table with columns for Department, Month, Total, and 2021年度. Rows include リハビリテーション延べ提供単位数, 月間延べ入院患者数, リハビリテーション平均提供単位数.

リハビリテーション平均提供単位数
分子: リハビリテーション延べ提供単位数
分母: 月間延べ入院患者数

5.【休日リハビリテーション平均提供単位数】

Table with columns for Department, Month, Total, and 2021年度. Rows include 日曜・休日リハビリ延べ提供単位数, 日曜・休日延べ入院患者数, 休日リハビリテーション平均提供単位数.

休日リハビリテーション平均提供単位数
分子: 休日(日曜・祝日)に行ったリハビリ延べ単位数
分母: 休日(日曜・祝日)の延べ入院患者数

6.【食事経管から経口に移行した割合】

Table with columns for Department, Month, Total, and 2021年度. Rows include 退院時経口に移行した患者数, 入院時経管患者数, 入院時経管から退院時経口に移行した割合.

経管から経口に移行した割合
分子: 退院時経口に移行した患者数
分母: 入院時経管患者数

※再入院は継続入院として扱う

7-1. 【抑制実施率】

Table with columns for department (部署), month (4月-3月), total (合計), and 2021年度. Rows include 抑制実施延べ患者数, 入院延べ患者数, and 抑制実施率.

抑制実施率
分子: 抑制実施延べ患者数
分母: 入院延べ患者数

7-2. 【抑制解除率】

Table with columns for department (部署), month (4月-3月), total (合計), and 2021年度. Rows include 抑制解除患者数, 抑制実施患者数, and 抑制解除率.

抑制解除率
分子: 抑制解除患者数
分母: 抑制実施患者数

8-1. 【認知症日常生活自立度】

Table with columns for department (部署), month (4月-3月), total (合計), and 2021年度. Rows include 認知症自立度 III以上の退院患者数, 認知症自立度 III以上の割合, 認知症自立度 IIの退院患者数, 認知症自立度 IIの割合, 認知症自立度 Iの退院患者数, 認知症自立度 Iの割合, 認知症自立度 自立の退院患者数, 認知症自立度 自立の割合, and 退院患者数.

【自立度詳細】
自立: 何らかの認知症を有するが、日常生活は家庭内および社会的にほぼ自立している状態
I: 何らかの認知症を有するが、日常生活は家庭内および社会的にほぼ自立している状態
II: 日常生活に支障をきたすような症状・行動や意思疎通の困難さが家庭内外で多少見られても誰かが注意していれば自立できる状態
III: 日常生活に支障をきたすような症状・行動や意思疎通の困難さが主に日中、または夜間にも見られ、介護を必要とする状態
IV: 日常生活に支障をきたすような症状・行動や意思疎通の困難さが頻繁に見られ、常に介護を必要とする状態
M: 著しい精神症状や周辺症状あるいは重篤な身体疾患が見られ、専門医療を必要とする状態

8-2. 【運動器疾患リハビリテーション患者認知症日常生活自立度】

Table with columns for department (部署), month (4月-3月), total (合計), and 2021年度. Rows include 認知症自立度 III以上の退院患者数, 認知症自立度 III以上の割合, 認知症自立度 IIの退院患者数, 認知症自立度 IIの割合, 認知症自立度 Iの退院患者数, 認知症自立度 Iの割合, 認知症自立度 自立の退院患者数, 認知症自立度 自立の割合, and 退院患者数.

9-1. 【日常生活機能評価4点以上改善した重症者の割合】

Table with columns for department (部署), month (4月-3月), total (合計), and 2021年度. Rows include 4点以上改善した重症退院患者数, 退院した重症患者数, and 日常生活機能評価4点以上改善した重症者の割合.

日常生活機能評価4点以上改善した重症者の割合
分子: 入院時日常生活機能評価が重症であり、4点以上改善した退院患者数
分母: 入院時日常生活機能評価が重症であった退院患者数

※再入院患者除外

9-2. 【FIM評価16点以上改善した重症者の割合】

Table with columns for department (部署), month (4月-3月), total (合計), and 2021年度. Rows include FIM16点以上改善した重症退院患者数, 退院した重症患者数, and FIM評価16点以上改善した重症者の割合.

FIM評価16点以上改善した重症者の割合
分子: 入院時FIMが重症であり、16点以上改善した退院患者数
分母: 入院時FIM評価が重症であった退院患者数

※再入院患者除外

10-1. 【FIM改善率(運動項目)】

Table with columns for department (部署), month (4月-3月), total (合計), and 2021年度. Rows include 退院時FIM合計, 入院時FIM合計, and FIM改善率(運動項目).

FIM改善率(運動項目)
分子: 退院患者の退院時FIM合計点数
分母: 退院患者の入院時FIM合計点数
※死亡患者除外

10-2. 【FIM改善率(認知項目)】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 退院時FIM合計, 入院時FIM合計, FIM改善率(認知項目).

FIM改善率(認知項目)
分子: 退院患者の退院時FIM合計点数
分母: 退院患者の入院時FIM合計点数
※死亡患者除外

10-3. 【FIM利得】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 退院時FIM合計 - 入院時FIM合計, 退院患者数, FIM利得.

FIM利得
分子: 退院患者
(退院時FIM得点の総和) - (入院時FIM得点の総和)
分母: 退院患者数
※死亡患者除外

10-4. 【FIM効率】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 退院時FIM合計 - 入院時FIM合計, 退院患者在棟日数, FIM効率.

FIM効率
分子: 退院患者
(退院時FIM得点の総和) - (入院時FIM得点の総和)
分母: 退院患者在棟日数
※死亡患者除外

11. 【回復期リハビリテーション病棟アウトカム評価】

Table with columns for 部署 (全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 対象退院患者のFIM運動項目得点, 対象退院患者の(在院日数÷算定上限日数)の総和, 実績指数.

新.【回復期リハビリテーション病棟アウトカム評価】
分子: 対象退院各患者の(FIM運動項目得点 退院時-入院時)の総和
分母: 対象退院各患者の(在院日数÷回復期リハビリ入料算定上限日数)の総和
※平成28年4月以降入院の対象退院患者
対象患者=除外患者を除いたもの(全病棟対象で作り

12. 【日常生活機能評価10点以上の在宅復帰率】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 10点以上の在宅復帰患者数, 10点以上の退院患者数, 日常生活機能評価10点以上の在宅復帰率.

日常生活機能評価10点以上の在宅復帰率
分子: 日常生活機能評価10点以上の在宅復帰患者数
分母: 日常生活機能評価10点以上の退院患者数
※再入院患者除外

13. 【退院前訪問指導実施率】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 退院前訪問指導実施件数, 退院患者数, 退院前訪問指導実施率.

退院前訪問指導実施率
分子: 退院前訪問指導実施件数
分母: 退院患者数

14-1. 【退院患者疾患別平均在院日数】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 脳血管疾患, 運動器疾患, 廃用症候群.

退院患者疾患別平均入院日数
疾患別にて
退院患者入院延べ日数÷退院患者数

14-2. 【退院患者疾患別平均在院日数(死亡・再入院・転院(療養以外)を除く)】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 脳血管疾患, 運動器疾患, 廃用症候群.

退院患者疾患別平均入院日数
疾患別にて
退院患者入院延べ日数÷退院患者数

15. 【1床あたりの看護職員数】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 看護職員数, 直近1年間の1日あたり平均入院患者数, 1床あたりの看護職員数.

1床あたりの看護職員数
分子: 看護職員数(看護師・准看護師・助産師)
分母: 直近1年間の1日あたり平均入院患者数
(総務課より協議会へ毎月提出している資料(医療従事者人員調査(看護職員))参照)

16. 【1床あたりの看護要員数】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 看護要員数, 直近1年間の1日あたり平均入院患者数, 1床あたりの看護要員数.

1床あたりの看護要員数
分子: 看護要員数
分母: 直近1年間の1日あたり平均入院患者数

17. 【1床あたりのセラピスト数】

Table with columns for 部署 (2階, 3.4階病棟, 全体), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計, 2021年度. Rows include 回復期専属セラピスト数÷月日数, 直近1年間の1日あたり平均入院患者数, 1床あたりのセラピスト数.

1床あたりのセラピスト数
分子: 回復期専属セラピスト数÷月日数
分母: 直近1年間の1日あたり平均入院患者数

18.【地域連携診療計画(バス)利用率】

	部署	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	2021年度
バス利用入院患者数	2階	0	1	0	1	0	1	3	2	1	0	0	2	11	18
	3.4階病棟	2	4	1	0	0	2	1	4	1	2	2	2	21	13
	全体	2	5	1	1	0	3	4	6	2	2	2	4	32	31
新入院患者数	2階	12	12	18	4	17	7	18	16	15	10	14	17	160	147
	3.4階病棟	18	20	18	12	15	24	15	24	31	17	22	22	238	205
	全体	30	32	36	16	32	31	33	40	46	27	36	39	398	352
地域連携診療計画(バス)利用率	2階	0.0%	8.3%	0.0%	25.0%	0.0%	14.3%	16.7%	12.5%	6.7%	0.0%	0.0%	11.8%	6.9%	12.2%
	3.4階病棟	11.1%	20.0%	5.6%	0.0%	0.0%	8.3%	6.7%	16.7%	3.2%	11.8%	9.1%	9.1%	8.8%	6.3%
	全体	6.7%	15.6%	2.8%	6.3%	0.0%	9.7%	12.1%	15.0%	4.3%	7.4%	5.6%	10.3%	8.0%	8.8%

地域連携診療計画(バス)利用率
分子:バス利用入院患者数
分母:新入院患者数

19.【退院時サマリー作成率】

	部署	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	2021年度
退院後2週間以内の作成人数	2階	16	16	14	12	10	8	15	16	12	12	12	16	159	172
	3.4階病棟	14	21	20	10	21	19	17	23	18	18	24	22	227	241
	全体	30	37	34	22	31	27	32	39	30	30	36	38	386	413
退院患者数	2階	17	16	16	13	11	10	16	17	12	14	13	17	172	176
	3.4階病棟	15	23	21	18	23	19	18	26	21	19	26	25	254	241
	全体	32	39	37	31	34	29	34	43	33	33	39	42	426	417
退院時サマリー作成率	2階	94.1%	100.0%	87.5%	92.3%	90.9%	80.0%	93.8%	94.1%	100.0%	85.7%	92.3%	94.1%	92.4%	97.7%
	3.4階病棟	93.3%	91.3%	95.2%	55.6%	91.3%	100.0%	94.4%	88.5%	85.7%	94.7%	92.3%	88.0%	89.4%	100.0%
	全体	93.8%	94.9%	91.9%	71.0%	91.2%	93.1%	94.1%	90.7%	90.9%	90.9%	92.3%	90.5%	90.6%	99.0%

退院時サマリー作成率
分子:退院後2週間以内に作成した医師サマリー件数
分母:退院患者数

20.【気管切開チューブ離脱率】

	部署	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	2021年度
退院時気管切開チューブ離脱患者数	2階	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
	3.4階病棟	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	全体	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2
入院時気管切開チューブ装着患者数	2階	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
	3.4階病棟	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	1
	全体	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	7	4
気管切開チューブ離脱率	2階												100.0%	100.0%	66.7%
	3.4階病棟	0.0%		50.0%							0.0%	0.0%		20.0%	0.0%
	全体	0.0%		50.0%							0.0%	0.0%	100.0%	42.9%	50.0%

気管切開チューブ離脱率
分子:退院時までに気管切開チューブが抜けた患者数
分母:入院時に気管切開チューブが入っていた患者数
※再入院は継続入院として扱う

21.【バルーンカテーテル離脱率】

	部署	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	2021年度
退院時バルーンカテーテル離脱患者数	2階	2	2	0	0	0	0	2	2	0	2	1	1	12	19
	3.4階病棟	1	2	1	3	0	4	0	3	2	0	1	1	18	25
	全体	3	4	1	3	0	4	2	5	2	2	2	2	30	44
入院時バルーンカテーテル装着患者数	2階	2	2	1	1	1	0	2	2	0	2	1	1	15	23
	3.4階病棟	1	2	2	3	2	5	0	3	2	0	1	2	23	28
	全体	3	4	3	4	3	5	2	5	2	2	2	3	38	51
バルーンカテーテル離脱率	2階	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%		100.0%	100.0%		100.0%	100.0%	100.0%	80.0%	82.6%
	3.4階病棟	100.0%	100.0%	50.0%	100.0%	0.0%	80.0%		100.0%	100.0%		100.0%	50.0%	78.3%	89.3%
	全体	100.0%	100.0%	33.3%	75.0%	0.0%	80.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	66.7%	78.9%	86.3%

バルーンカテーテル離脱率
分子:退院時までにバルーンカテーテルが抜けた患者数
分母:入院時にバルーンカテーテルが入っていた患者数
※再入院は継続入院として扱う