

徳島大学病院 看護部ナースing・インディケーター 指標一覧表					2021.11.8		
カテゴリー	指標番号	指標（項目）	※医科・歯科含む	測定期間	算式	担当者	公開有無
基礎情報	病院概要	A-1	病床数 [※]	4月1日時点	実数	総務担当副看護部長	無
			診療科数 [※]	4月1日時点	実数		
			診療科別入院病床配置 [※]	4月1日時点	厚生支局届出		
		A-2	入院基本料 [※] 、病区分 [※] 、特定入院料 [※] 、看護体制加算類 [※]	4月1日時点	厚生支局届出		無
		A-3	病床稼働率	年間	[文部科学省方式] 延べ入院患者数/（病床数×365）×100	総務担当副看護部長 データ管理：経営企画部	無
			平均在院日数	年間	延べ入院患者数/〔（入院患者数+退院患者数）/2〕		
		A-4	(DPC) 他施設への転院率	年間	他施設へ転院した患者数/退院患者数×100	総務担当副看護部長 データ管理：経営企画部	無
			(DPC) 在宅復帰率	年間	自宅へ退院した患者数/退院数×100		
			(DPC) 死亡率	年間	死亡退院した患者数/退院数×100		
			DPCⅡ期以内退院率	年間	（DPC入院期間Ⅰ以内で退院した患者数+CPC入院期間Ⅱ以内で退院した患者数）/（DPC入院期間Ⅰ以内で退院した患者数+CPC入院期間Ⅱ以内で退院した患者数+DPC入院期間Ⅲ以内で退院した患者数+CPC入院期間Ⅲを超えて退院した患者数）×100		
	A-5	クリニカルパスパス使用率 [※]	年間	パス使用数/退院患者数×100	クリニカルパスセンター 担当副看護部長	無	
		クリニカルパスパス使用数 [※]	年間	パスが適用された数			
	患者概要	B-1	入院患者数 [※] 、外来患者数 [※]	年間	実数	総務担当副看護部長	無
		B-2	65歳以上の年齢階層別患者割合	年間	年齢階層別の患者割合/1年間の病棟の入院患者数×100	総務担当副看護部長 データ管理：経営企画部	無
		B-3	手術件数 [※]	年間	実数	総務担当副看護部長	無
		B-4	分娩件数	年間	実数		無
		B-5	外来で化学療法を行った延べ患者数 [※]	年間	実数	がん診療連携センター担当副看護部長 データ管理：がん診療連携センター医事課	無
		B-6	救急医療入院件数（DPC）	年間	【算式】実数 【定義】A205救急医療管理加算の患者要件と同一	総務担当副看護部長 データ管理：経営企画部	無
		B-7	一般病棟入院患者の重症度、医療・看護必要度平均値	年間	「重症度、医療・看護必要度に係る評価票」において、入院基本料の施設基準を満たす患者延べ人数/重症度、医療・看護必要度を評価した病棟の在院患者延べ人数×100 で算出した各病病棟の平均値	重症度、医療・看護必要度 担当副看護部長 データ管理：経営企画部	無
1. ストラクチャー指標							
看護職員の労働力		1-1	看護職員数・看護補助者数	6月1日時点	常勤換算数	総務担当副看護部長	有
		1-2	看護職員の平均年齢	4月1日時点	休業・休職者を除いた全看護職員の平均年齢		有
		1-3	看護職員の新卒・既卒採用者人数	4月1日時点	実数		無
		1-4	看護職員の経験年数	6月1日時点	実数（常勤以外を除いた全看護職員）		無
		1-5	看護職員における男性職員数	6月1日時点	実数		無
		1-6	看護職員の教育背景	6月1日時点	実数（常勤以外と休業・休職者を除いた全看護職員）		無
		1-7	看護職員における休職者数（病気休暇、産前・産後休暇、介護休暇・看護休暇、育児短時間勤務）	年間	【算式】実数 【定義】 病気休暇：4週間以上の病気休暇、及び病気休職をした看護職員数 産前・産後休暇：4週間以上の産前産後休暇を取得した看護職員数 介護休暇・看護休暇：1日以上介護休暇・看護休暇を取得した看護職員数 育児短時間勤務：育児短時間勤務制度・育児時間制度を利用した看護職員数		無
社会貢献		1-8	自大学からの看護学生実習受け入れ数	年間	人実数	教育担当副看護部長	有
		1-9	自大学以外の養成教育機関からの看護学生実習受け入れ数	年間	人実数		有
		1-10	外部の医療機関などからの看護師研修受け入れ数	年間	人実数		有
実践力		1-11	院内看護研究発表件数	年間	実数	教育担当副看護部長	無
		1-12	全国学会・地方会・研究会での発表件数	年間	実数		無
		1-13	雑誌掲載件数	年間	実数		無
		1-14	講師依頼数（院内・院外）	年間	実数		有
看護記録の質		1-15	記録監査（看護計画）	定点	質問項目で「できている」の評価数/「該当なし」を差し引いた質問項目数×100 で算出した各部署の平均値	記録・システム委員会 担当副看護部長	無
		1-16	記録監査（クリニカルパス）				無
スペシャリスト		1-17	専門・認定看護師数	4月1日時点	実数	総務担当副看護部長	無
		1-18	特定行為研修修了者数,特定行為数	4月1日時点	実数	特定行為担当副看護部長	有
		1-19	日本看護協会認定看護管理者教育課程修了者（サードレベル、セカンドレベル、ファーストレベル） 認定看護管理者数	4月1日時点	実数		無
キャリア別力量		1-20	実践者ラダーレベル別認定者数	定点	実数	教育担当副看護部長	有
		1-21	静脈注射認定レベル別人数	定点	実数		有
高度人材プログラム修了者		1-22	スタンダードレベル研修の修了者数	4月1日時点	実数		教育担当副看護部長
		1-23	院内認定看護師コース受講者数（院内・院外）	4月1日時点	実数	無	
		1-24	エキスパート助産師育成コース修了者数	4月1日時点	実数	無	
		1-25	教育担当者育成プログラム修了者数	4月1日時点	実数	無	
		1-26	退院支援看護師教育プログラム修了者数	4月1日時点	実数	無	
		1-27	災害看護リーダーナース研修コース受講者数	4月1日時点	実数	災害担当副看護部長	
その他診療報酬関係研修修了者		1-28	認知症研修修了者	4月1日時点	人	総務担当副看護部長	無
		1-29	排尿自立支援研修修了者	4月1日時点	人		無
		1-30	看護補助者管理者研修修了者	4月1日時点	人		無
		1-31	第1種衛生管理者・安全衛生推進者 養成講習修了者	4月1日時点	人		無
資格取得者		1-32	アドバンス助産師	4月1日時点	人	総務担当副看護部長	無
		1-33	レシビエント移植コーディネーター	4月1日時点	人		無
		1-34	日本DMAT隊員数	4月1日時点	実数		災害担当副看護部長
		1-35	災害支援ナース数	4月1日時点	実数	有	
		1-36	国際認定ラクテーションコンサルタント	4月1日時点	人	総務担当副看護部長	無
臨床指導力		1-37	臨床教授数・臨床准教授数・臨床講師数	4月1日時点	実数	教育担当副看護部長	有
2.プロセス指標							
医療安全	研修	2-1	医療安全に関する研修内容と総研修時間、参加数	年間	実数	安全管理部	無
	せん妄関連	2-2	せん妄ハイリスク患者スクリーニング件数	年間	実数		無
		2-3	せん妄関連研修回数、出席者数	年間	実数		無
感染対策	研修	2-4	医療関連感染防止に関する研修内容と総研修時間、参加数	年間	実数	感染制御部	無
	手指衛生	2-5	全病棟患者1人あたり1日あたりの手指衛生回数	年間	（アルコール払出量/1回使用量）/延べ入院患者数		無
	ICTラウンド	2-6	ICT病棟ラウンド遵守率	年間	「できている」の評価を受けた病棟数/全対象病棟×100		無
	ICU	2-7	ICUでのバンドル実践率	年間	計算式	ICU担当副看護部長	無
			ICUでのバンドル研修会回数・参加人数	年間	実数		
	排尿ケア	2-8	排尿ケアラウンド数、介入人数	年間	実数	排尿ケア管理委員会担当副看護部長	無
	健康アプリ入力	2-9	毎日体調チェックアプリ入力率	年間	1ヶ月の毎身体調チェックアプリ入力件数/4月1日時点での看護部職員数×100	感染制御部	無
褥瘡	研修	2-10	褥瘡ケアに関する年間の総研修時間	年間	実数	褥瘡対策室担当副看護部長 データ管理：皮膚排泄ケア認定看護師	無
		2-11	褥瘡ハイリスク患者ケア加算件数	年間	実数	褥瘡対策室担当副看護部長 データ管理：医事課患者支援係	無
患者満足 （看護提供量：アウトプット）	多職種との情報共有	2-12	カンファレンス回数（テンプレート活用数） 患者カンファレンス記録、IC関係記録数	年間	実数	記録システム委員会 担当副看護部長	無
	がん看護実践	2-13	緩和ケア診療加算・外来緩和ケア管理料算定・がん患者指導管理料Ⅰ（Ⅰ）Ⅱ（Ⅱ）・外来がん患者在宅連携指導料	年間	実数	がん診療連携センター担当副看護部長 データ管理：がん診療連携センター/医事課	無
		2-14	がん看護専門外来相談数・がん看護専門外来以外相談数	年間	実数	がん診療連携センター担当副看護部長 データ管理：緩和ケアセンター	無
		2-15	外来化学療法室抗がん剤漏出率	年間	漏出件数/全件数×100	がん診療連携センター担当副看護部長 データ管理：外来化学療法室	無
	糖尿病ケア	2-16	糖尿病合併症管理料・糖尿病透析予防指導管理料	年間	実数	外来担当副看護部長	無
	ストーマケア	2-17	ストーマケア1つ・ストーマケア2つ	年間	実数	データ管理：医事課	無
	リハビリテーション算定	2-18	摂食機能療法・経口摂取回復促進加算Ⅰ・Ⅱ	年間	実数	専門。認定看護師担当副看護部長 データ管理：医事課	無

カテゴリ		指標番号	指標（項目）※医科・歯科含む	測定期間	算式	担当者	公開有無
	産科婦人科における 助産師実践	2 -19	母乳外来・両親学級・助産外来：妊婦健診基本料・マタニティヨガ・ベビーマッサージ教室・骨盤ケア教室・産後2週間目健診料	年間	実数	外来担当副看護部長 データ管理：医事課	無
	周術期口腔機能管理料	2 -20	周術期口腔機能管理関連算定料※	年間	実数	周術期管理センター担当副看護部長 データ管理：医事課患者支援係	無
	手術看護	2 -21	手術あり肺血栓塞栓症予防対策実施率（病院HPリンク）	年間	算式：危険因子手術を行った患者数/危険因子手術を行い、且つ、抗凝固療法薬を使用した、または管理料を算定した患者数×100 定義：肺塞栓症リスクの高い患者に対する、予防対策の実施割合	病院HPとリンク	無
		2 -22	手術あり患者の肺塞栓症の発生率（病院HPリンク）	年間	算式：危険因子手術を行った患者数/危険因子手術を行い、かつ、続発症として肺塞栓症を発症した患者数×100 定義：肺塞栓症リスクの高い患者に対する、肺塞栓症の発生率		無
	術前外来	2 -23	術前外来での看護師による説明患者数	年間	実数	周術期管理センター担当副看護部長 データ管理：医事課患者支援係	無
	入退院支援	2 -24	総合評価加算・入退院支援加算1・介護支援連携指導料・退院時共同指導料2・保険医共同指導加算・多職種共同指導加算・退院前訪問指導料・退院後訪問指導料※	年間	実数	患者支援センター担当副看護部長 データ管理：医事課	無
	その他指導料	2 -25	在宅療養指導料※	年間	実数		無
		2 -26	造血幹細胞移植後長期フォローアップ外来(臓器移植後・造血幹細胞移植後)	年間	実数	外来担当副看護部長 データ管理：医事課	無
		2 -27	リンパ浮腫指導（入院1回目）・リンパ浮腫指導（入院2回目）・リンパ浮腫指導管理料・リンパ浮腫複合的治療料（重症の場合）・リンパ浮腫複合的治療料（1以外の場合）	年間	実数	がん診療連携センター担当副看護部長 データ管理：がん診療連携センター/医事課	無
職員満足	看護職員の勤務状況	2 -28	超過勤務時間	年間	月別の部署別平均（管理者含む）	総務担当副看護部長	無
		2 -29	過去3年間月別平均超過勤務時間	年間	過去3年間の部署別平均超過勤務時間（管理者含む）		無
		2 -30	年次有給休暇取得日数	年間	実数		無
		2 -31	月平均夜勤回数（1人あたり）	年間	月の夜勤回数/夜勤者数		無
		2 -32	看護職員全体の定着率	年間	一定期間内に在籍した看護職員数/一定期間開始時の看護職員数×100		無
		2 -33	看護職員全体の離職率	年間	昨年度の看護職員の総退職者数/昨年度の職員数×100		無
	新人看護師の離職率		年間	昨年度内に退職した新卒採用者数/昨年度の新卒採用者数×100	無		
	新人研修	2 -34	新人教育に関する年間の総研修時間	年間	実数	教育担当副看護部長	無
看護補助者研修	2 -35	看護補助者研修 受講者数	年間	実数	総務担当副看護部長	無	
3.患者アウトカム指標							
医療安全	転倒転落	3 -1	入院患者の転倒・転落発生率	年間	入院中に発生した転倒転落件数/入院患者延べ数×100	安全管理部	無
			入院患者の転落による負傷発生率	年間	入院中に発生した3a以上の転倒転落件数/入院患者延べ数×100		無
		誤薬	3 -2	誤薬発生率	年間	内服薬に関するインシデント件数/入院患者延べ数×100	無
	せん妄	3 -3	せん妄ハイルスク加算件数	年間	実数	安全管理部担当副看護部長	無
	認知症ケア	3 -4	認知症ケア加算2件数	年間	実数	データ管理：医事課	無
感染対策	身体抑制	3 -5	病床における身体抑制率	年間	身体抑制延べ人数/入院患者延べ人数×100	総務担当副看護部長	無
	SSI発生	3 -6	手術部位感染率（直腸・結腸手術）	年間	直腸（結腸）手術部位感染者数/結腸（直腸）手術件数×100	感染制御部	無
	ICU	3 -7	中心静脈カテーテル関連血流感染（CLABSI）感染率（1000デバイスデイズ）	年間	中心静脈カテーテル関連血流感染件数/延べ医療器具使用日数×1000	感染制御部	無
			中心静脈カテーテル使用比	年間	延べ中心静脈カテーテル使用日数/延べ入院患者数		
		3 -8	人工呼吸器関連の肺炎（VAP）感染率（1000デバイスデイズ）	年間	人工呼吸器関連肺炎件数/延べ医療器具使用日数×1000	ICU担当副看護部長	無
			人工呼吸器使用比	年間	延べ人工呼吸器使用日数/延べ入院患者数		
	排尿ケア	3 -9	カテーテル関連の尿路感染（CAUTI）感染率（1000デバイスデイズ）	年間	膀胱留置カテーテル関連尿路感染件数/延べ医療器具使用日数×1000	排尿ケア管理委員会担当副看護部長	無
			尿道留置カテーテル使用比	年間	延べ膀胱留置カテーテル使用日数/延べ入院患者数		無
	多剤耐性菌発生率	3 -10	排尿自立指導料加算件数	年間	実数	感染制御部	無
		3 -11	MRSA新規発生密度率	年間	MRSA新規検出者数/延べ入院患者数 ×1000		無
3 -12	ESBL新規発生密度率	年間	ESBL新規検出者数/延べ入院患者数×1000	無			
褥瘡		3 -13	針刺し、切創・皮膚粘膜曝露件数	年間	実数	褥瘡対策室担当副看護部長 データ管理：医事課患者支援係	無
		3 -14	褥瘡発生率	年間	褥創発生患者数/（新入院患者数＋前月末日の入院患者数）×100		無
			褥瘡有病率	年間	褥瘡患者延べ数/在院延べ数（文科省）×100		無
		3 -15	新規発生した褥瘡の治癒率	年間	計算式		褥瘡対策室担当副看護部長
患者満足		3 -16	入院時既に有していた褥瘡の治癒率	年間	計算式	データ管理：皮膚排泄ケア認定看護師	無
		3 -17	外来患者満足度調査（看護師に関する項目）（病院HPリンク）	定点	調査結果	病院HPとリンク	無
		3 -18	入院患者満足度調査（看護師に関する項目）（病院HPリンク）	定点	調査結果		無
職員満足		3 -19	お褒めの言葉・クレームなどご意見（医療相談）	年間	実数	ISO担当副看護部長	無
		3 -20	職員満足度調査	定点	調査結果	働きやすい職場づくり委員会 担当副看護部長	無

HPにPDFの登録がない項目です。