看護の核となる実践能力:看護師が論理的な思考と正確な看護技術を基盤に、ケアの受け手のニーズに応じた看護を臨地で実践する能力

	レベル		I JNA版ラダ—	II JNA版ラダ—	Ⅲ JNA版ラダ—	IV JNA版ラダ—	V JNA版ラダ—
定義	レベル毎の定義		基本的な看護手順に従い必要 に応じ <u>助言を得て</u> 看護を実践す る	<b>標準的な看護計画</b> に基づ <b>き自</b> 立して看護を実践する	ケアの受け手に合う <mark>個別的な看</mark> <u>護</u> を実践する	<b>幅広い視野で予測的判断</b> をも ち看護を実践する	より <u>複雑な状況</u> において、ケアの 受け手にとっての最適な手段を 選択しQOLを高めるための看護 を実践する
看護の核となる実践能力	ニーズをとらえるカ	【レベル毎の目標】	<mark>助言を得て</mark> ケアの受け手や状況 (場)のニーズをとらえる	ケアの受け手や状況(場)のニー ズを <mark>自ら</mark> とらえる	ケアの受け手や状況(場)の <mark>特性</mark> <mark>をふまえた</mark> ニーズをとらえる	ケアの受け手や状況(場)を <mark>統合</mark> しニーズをとらえる	ケアの受け手や状況(場)の <mark>関連</mark> や意味をふまえニーズをとらえる
			口 <mark>助言を受けながら</mark> ケアの受け 手に必要な身体的、精神的、社 会的、スピリチュアルな側面から 必要な情報収集ができる ロケアの受け手の状況から <mark>緊急</mark> 度をとらえることができる	□自立してケアの受け手に必要な身体的、精神的、社会的、スピリチュアルな側面から必要な情報収集ができる □得られた情報をもとに、ケアの受け手の全体像としての課題をとらえることができる	ロケアの受け手に必要な身体的、精神的、社会的、スピリチュアルな側面から個別性を踏まえ必要な情報収集ができる口得られた情報から優先度の高いニーズをとらえることができる	□予測的な状況判断のもと身体的、精神的、社会的、スピリチュアルな側面から必要な情報収集ができる □意図的に収集した情報を統合し、ニーズをとらえることができる	口複雑な状況を把握し、ケアの 受け手を取り巻く多様な状況や ニーズの情報収集ができる ロケアの受け手や周囲の人々の 価値観に応じた判断ができる
	ケアするカ	【レベル毎の目標】	助言を得ながら、安全な看護を 実践する	ケアの受け手や状況(場)に応じ た看護を実践する	ケアの受け手や状況(場)の特性 をふまえた看護を実践する	様々な技術を選択・応用し看護 を実践する	最新の知見を取り入れた創造的 な看護を実践する
			口指導を受けながら看護手順に 沿ったケアが実施できる 口指導を受けながら、ケアの受け 手に基本的援助ができる 口看護手順やガイドラインに沿っ て、基本的看護技術を用いて看 護援助ができる	ロケアの受け手の個別性を考慮しつつ標準的な看護計画に基づきケアを実践できるロケアの受け手に対してケアを実践する際に必要な情報を得ることができるロケアの受け手の状況に応じた援助ができる	ロケアの受け手の個別性に合わせて、適切なケアを実践できるロケアの受け手の顕在的・潜在的ニーズを察知しケアの方法に工夫ができるロケアの受け手の個別性をとらえ、看護実践に反映ができる	ロケアの受け手の顕在的・潜在的なニーズに応えるため、幅広い選択肢の中から適切なケアを実践できる ロ幅広い視野でケアの受け手をとらえ、起こりうる課題や問題に対して予測的および予防的に看護実践ができる	ロケアの受け手の複雑なニーズに対応するためあらゆる知見(看護および看護以外の分野)を動員し、ケアを実践・評価・追求できる口複雑な問題をアセスメントし、最適な看護を選択できる
	協働する力	【レベル毎の目標】	関係者と情報共有ができる	看護の展開に必要な関係者を 特定し、情報交換ができる	ケアの受け手やその関係者、多 職種と連携ができる	ケアの受け手を取り巻く <mark>多職種の</mark> 力を調整し連携できる	ケアの受け手の複雑なニーズに対 応できるように、多職種の力を引 き出し連携に活かす
			□助言を受けながらケアの受け 手を看護していくために必要な情報が何かを考え、その情報を関係者と共有することができる □助言を受けながらチームの一員としての役割を理解できる □助言を受けながらケアに必要と判断した情報を関係者から収集することができる □ケアの受け手を取り巻く関係者の多様な価値観を理解できる □連絡・報告・相談ができる	□ケアの受け手を取り巻く関係 者の立場や役割の違いを理解したうえで、それぞれと積極的に情報交換ができる □関係者と密にコミュニケーションを取ることができる □看護の展開に必要な関係者を特定できる □看護の方向性や関係者の状況を把握し、情報交換できる	ロケアの受け手の個別的なニーズに対応するために、その関係者と協力し合いながら多職種連携を進めていくことができるロケアの受け手とケアについて意見交換できる ロ積極的に多職種に働きかけ、協力を求めることができる	□ケアの受け手がおかれている状況(場)を広くとらえ、結果を予測しながら多職種連携の必要性を見極め、主体的に多職種と協力し合うことができる□多職種間の連携が機能するように調整できる□多職種の活力を維持・向上させる関わりができる	にくくなっているケアの受け手の ニーズに適切に対応するために、 自律的な判断のもと関係者に積 極的に働きかけることができる 口多職種連携が十分に機能す るよう、その調整的役割を担うこと
	意思決定を支える力	【レベル毎の目標】	ケアの受け手や周囲の人々の <u>意</u> <mark>向を知る</mark>	ケアの受け手や周囲の人々の意 向を看護に活かすことができる	ケアの受け手や周囲の人々に意 思決定に必要な情報提供や場 の設定ができる	ケアの受け手や周囲の人々の意 思決定に伴うゆらぎを共有でき、 選択を尊重できる	複雑な意思決定プロセスにおい て、多職種も含めた調整的役割 を担うことができる
			口 <mark>助言を受けながら</mark> ケアの受け 手や周囲の人々の <mark>思いや考え、</mark> 希望を知ることができる	□ケアの受け手や周囲の人々の思いや考え、希望を意図的に確認することができる□確認した思いや考え、希望をケアに関連づけることができる	ロケアの受け手や周囲の人々の 意思決定に必要な情報を提供 できる ロケアの受け手や周囲の人々の 意向の違いが理解できる ロケアの受け手や周囲の人々の 意向の違いを多職種に代弁できる	ロケアの受け手や周囲の人々の 意思決定プロセスに看護職の立 場で参加し、適切な看護ケアを 実践できる	口適切な資源を積極的に活用し、ケアの受け手や周囲の人々の意思決定プロセスを支援できる口法的および文化的配慮など多方面からケアの受け手や周囲の人々を擁護した意思決定プロセスを支援できる
組織的役割			助言を受けながらチームメン バーの役割・機能を発揮する	組織の一員としての役割が理解でき、部署の目標達成に向けて、基準・手順を遵守した行動がとれる	チームリーダーとしてメンバー と共に部署の問題について意 見交換し、部署内に於いて解 決に向けての行動がとれる	委員会活動など多職種と共に 専門的な能力を発揮すること ができる	看護管理上の問題の発見やそ の解決のための方策を管理者 と共に考えることができる
割遂行能力	レベル母の疋義			チームメンバーの役割を発揮 し、円滑なチーム活動に協力で きる		部署での課題を明確にし、解 決に向けてリーダーシップを発 揮して取り組むことができる	
自己研鑽・研究能力	教育的側面	レベル毎の定義	看護とは何かを理解できる	看護であるもの、ないものを理 解し、実践できる	いのちのしくみに基づいた回復 過程を理解できる	KOMIケア理論に基づいた看護 を展開できる	践を言葉にし、説明できる
			看護に関わる法律を知ってい る	自己の課題を明確にし、院内 外の教育プログラムに積極的 に参加できる	部署での学習会の企画を一部 担当する	能力開発、キャリア開発を主体的に実践できる	専門領域において、能力開発 を積極的かつ継続的に行い、 その結果を有効的に活用でき る
			自己の課題を指導によって学 習し、発表することができる	参加したプログラムの内容を部 署に自主的に伝達することが できる	臨地実習生の看護技術習得に 向けたアドバイスができる	専門知識を活用し、後輩への 教育指導やチューターフォロア の役割が取れる	看護チームメンバーの能力開発、人間性の成長を支援する ことができる
			主体的な自己学習の必要性が 理解できる	チューターの役割がとれる		部署での学習会の企画に積極 的に参加し、指導者として役割 を果たすことができる	実地指導者の役割がとれる
						看護技術の習得・看護計画の 展開など臨地実習生を援助 し、アドバイスできる	臨地実習指導者の役割がとれ る
	研究的側面		看護研究に関心を持ち、参加 していこうとする意欲がある	研究の意義と目標を理解し、研究チームの一員として割り当て られた内容をおこなうことがで きる	臨床場面において研究につな がる問題意識を持つことができ る	研究計画を立案し、積極的に 進めていくことができる	看護研究を推進し、メンバーを 指導することができる
					院外研究発表や学会へ参加す る	院外研究発表や学会で発表す る	看護研究を臨床で応用できる