

The Integrated Approach to Symptom Management看護活動ガイドブック

＜皮膚症状用＞

Ver.2

※このガイドブックは、分子標的薬(EGFR 阻害薬、マルチキナーゼ阻害薬)によるざ瘡様皮疹、脂漏性皮膚炎、皮膚乾燥(乾皮症)、爪囲炎、そう痒症、手足症候群などの皮膚症状を扱っています。

UCSFで開発されたModel for Symptom Management(MSM)を臨床の場に適用するために、看護活動モデル(The Integrated Approach to Symptom ManagementIASM: 症状マネジメントの統合的アプローチ)が開発されました(Larson P.)。本ガイドブックは、IASMをさらに現場で使うことができるようワークシートにしたものです。ガイドブックを使い、IASMにそって看護活動を行うことにより、看護師は患者の体験(症状)や行っている方略を正確に理解し、患者のセルフケア能力のレベルにあった知識、技術、看護サポートを提供することができます。そして必然的に患者を中心としたマネジメントが実現されます。ガイドブックを使用するときはオレムのセルフケア理論、MSM、症状マネジメントの統合的アプローチIASMをよく理解しておくことが必要です。

使用方法:

ガイドブックに沿ってプロセスを進んでいってください。途中の空欄に、得た情報、分析内容等、メモをとっていくください。これをもとに記録用紙にまとめます。

このガイドブックは、<発症編>と<予防編>に分かれています。皮膚症状を発症していない時期から看護活動を開始する場合は<予防編>から進めてください。

がん患者の症状緩和技術の開発に関する研究班(代表:内布敦子)

研究班ホームページURL⇒ <http://sm-support.net>

＜ご協力のお願い＞

- * このガイドブックはDr. Patricia J. Larsonが作成した「症状マネジメントの統合的アプローチ」(1998)を臨床で用いるために試験的に作成したものであり精鍛作業の段階にありますので使用する場合は、上記ホームページURLにアクセスし最新バージョンを入手して下さい。本冊子のコピーは御遠慮下さい。
- * ご使用後は上記ホームページURLよりご意見をお寄せください。今後の精鍛、改定の参考にさせていただきます。

An Integrated Approach to Symptom Management

看護活動ガイドブックをご活用頂く皆様へ

IASMをご活用頂き感謝します。

適切な文献を参考にしていただきご活用していただければ大変うれしく思います。

使用に当たって許可は不要ですが、学会や雑誌などの出版物に引用なさるときは下記の文献が原典となりますので、ご参照下さい。

尚、IASM のガイドブックはオリジナルを内布が作成し、講座の研究班で精錬しており、現在バージョン 10 (2016 年現在)です。IASM ご使用にあたり、研究班ホームページ URL (<http://sm-support.net>) にアクセスして頂ければ、新しいバーションを入手できます。

尚、この冊子を引用なさるときは「unpublished」もしくは「未出版」と付記してください。

①IASM が最初に発表されたのは下記の文献です。

Patricia J. Larson, Atsuko Uchinuno, Shigeko Izumi, Ayako Kawano, Akiko Takemoto, Miyuki Shigeno, Masumi Yamamoto, Shuko Shibata(1999). An Integrated Approach to Symptom Management. Nursing & Health Sciences. 1(4), 203-210

②「IASM による看護活動ガイドブック」の最初の発表は下記の文献です

内布敦子他(1998). The Integrated Approach to Symptom Management を応用した看護活動ガイドブック. 別冊ナーシングトゥデイ. 12, 178-184

内布敦子他(1999). The Integrated Approach to Symptom Management(IASM)について(1)IASM のための記録用紙・分析スタンダードの開発. がん看護. 4(5), 414- 417

追加情報)

内布敦子(2014) 統一看護学講座専門分野Ⅱ 成人看護学[1]成人看護学総論 第14版 12章に詳細の使用方法を解説していますのでご参照下さい。

図などを引用なさるときは原典をお書き頂きますようお願い致します。ちなみに翻訳を引用する場合は原典も示す必要があると思います。

③A Model for Symptom Management が最初に発表されたのは下記の文献です。

Larson P.J., Carrieri-Kohlman V., Dodd M.J., Douglas M., Faucett J., Froelicher E., Gortner S., Halliburton P., Janson S., Lee K.A., Miaskowski C., Savedra M., Stotts N., Taylor D. & Underwood P. (1994). A model for symptom management. Image Journal of Nursing Scholarship. 26, 272–276

上記のモデルを訳したものは下記のテキストにあります。

内布敦子(2014)系統看護学講座専門分野Ⅱ成人看護学[1]成人看護学総論 第14版 12章
P324 に翻訳引用がのっています。

④ ③の改変版 Reversed Symptom Management Conceptual Model は下記の文献です。

M Dodd et al. (2001). Advancing the science of symptom management. Journal of Advanced Nursing. 33(5), 668-676

その翻訳版は下記のテキストにあります。

内布敦子(2014)系統看護学講座専門分野Ⅱ成人看護学[1]成人看護学総論 第14版 12章
P325 に翻訳引用がのっています

IASM 研究班

代表 内布敦子

Atsuko Uchinuno RN, MNS, Ph.D

Kitaouji-cho 13-71 Akashi Hyogo 673-8588 JAPAN

University of Hyogo College of Nursing Art & Science

e-mail: a_uchinuno@cnas.u-hyogo.ac.jp

Tel & Fax +81-78-925-9435

The Model of Symptom Management の理論的前提

‘症状(Symptom)’は元来その人が体験しているもので主観的なものです。症状のマネジメントは、患者自身が何らかのセルフケア行動を起こさない限り始まらないという側面を持っています。また、24時間その症状を体験している患者が、もっとも対応が熟練しているという側面も持っています。従って、患者を重要なケア提供者と見なすことは理にかなっているといえます。

The Model of Symptom Management (症状マネジメントモデル; MSM)はオレムのセルフケア理論をその背景にもったモデルです。患者のセルフケア能力に焦点を当て、その能力を最大限活かすことを前提にしています。

オレムのセルフケア理論では、看護者は患者がどのようなセルフケアレベルであっても、患者の持つセルフケア能力を正確に査定し、必要な代償を行います。例えば自分の生活調整を上手に行い、症状に対しても医師など医療専門職の援助を巧みに活用できる慢性疾患の患者は、セルフケア能力が高く、支持・教育のレベルであり、看護の介入はほとんど必要ではありません。一般的には身体機能が低下した状態ではセルフケア能力も低下すると考えられますが、必ずしもそうではない場合があります。自分で判断、決定し、医療者に専門的援助を要請できる患者はセルフケア能力が高く、知識や技術を持つことによってさらにその能力を高めることができます。また、症状を表現することを控えたり、我慢しなければと考えているなどセルフケア能力が低い患者には、潜在的なセルフケア能力を見いだし、それを高めるように援助したり、専門家が必要なことを代わって行ったりします。

The Model of Symptom Management

The Model of Symptom Management (症状マネジメントモデル; MSM) 図1：このモデルは、人々の症状マネジメントが「症状の体験」「マネジメントの方略」「症状マネジメントの結果」の3つの大きな概念から成り立っており、それぞれの概念は多くの要因から成り立っていることを明らかにしています。これらの3つの概念は相互に関連しあっており、患者の体験内容はその人が取る方略に影響し、その方略の結果は次の体験に影響するとしています。

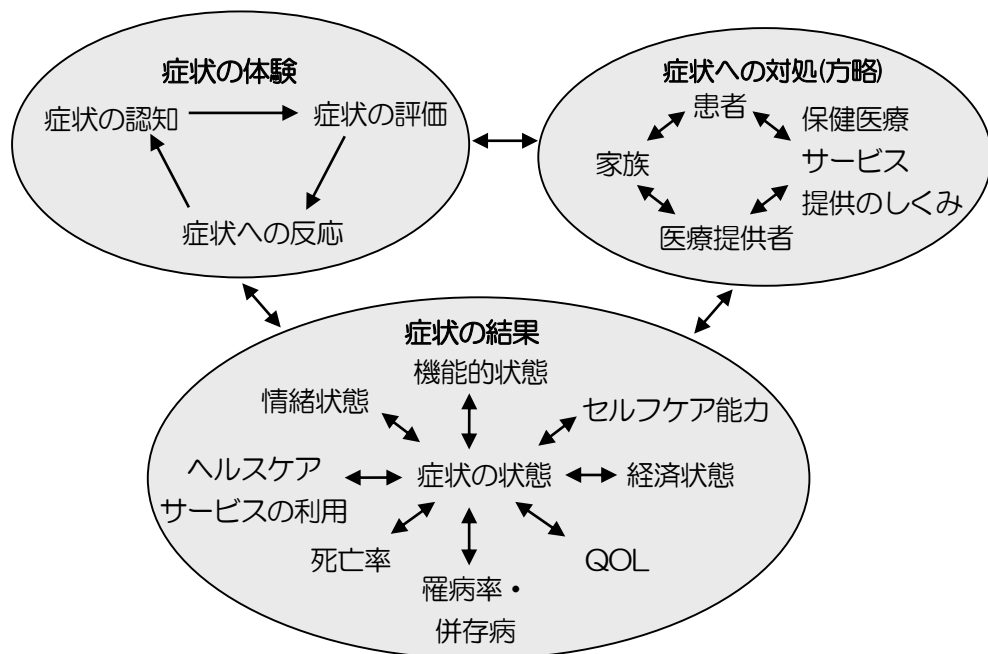


図1. The Model of Symptom Management (症状マネジメントモデル; MSM)

Larson P.J., Carrieri-Kohlman V., Dodd M.J., Douglas M., Faucett J., Froelicher E., Gortner S., Halliburton P., Janson S., Lee K.A., Miaskowski C., Savedra M., Stotts N., Taylor D. & Underwood P. (1994) A model for symptom management. Image Journal of Nursing Scholarship 26, 272-276をもとに著者訳

MSM を看護活動として翻訳したものが Dr. Larson が提案した The Integrated Approach to Symptom Management (症状マネジメントの統合的アプローチ: IASM) であり、さらにこれを現場で使うことができるようワークシートとして開発したものがこのガイドブックです。IASM にそって看護活動を行うことにより、看護師は患者の体験(症状)を正確に理解し、専門家として科学的にメカニズムを明らかにしたり、妥当なマネジメントの方略を提供し、患者がもっとも良い方法を選ぶことができるよう支援することができます。使用するときはオレムのセルフケア理論、MSM、症状マネジメントの統合的アプローチ(IASM)をよく理解しておくことが必要です。

図1に示したモデルは、その後になって看護学の重要概念である「人間」「健康/病気」「環境」の影響をダイナミックに表現する工夫がなされ、修正されています。症状マネジメントモデルの修正版は図2に示すとおりです。

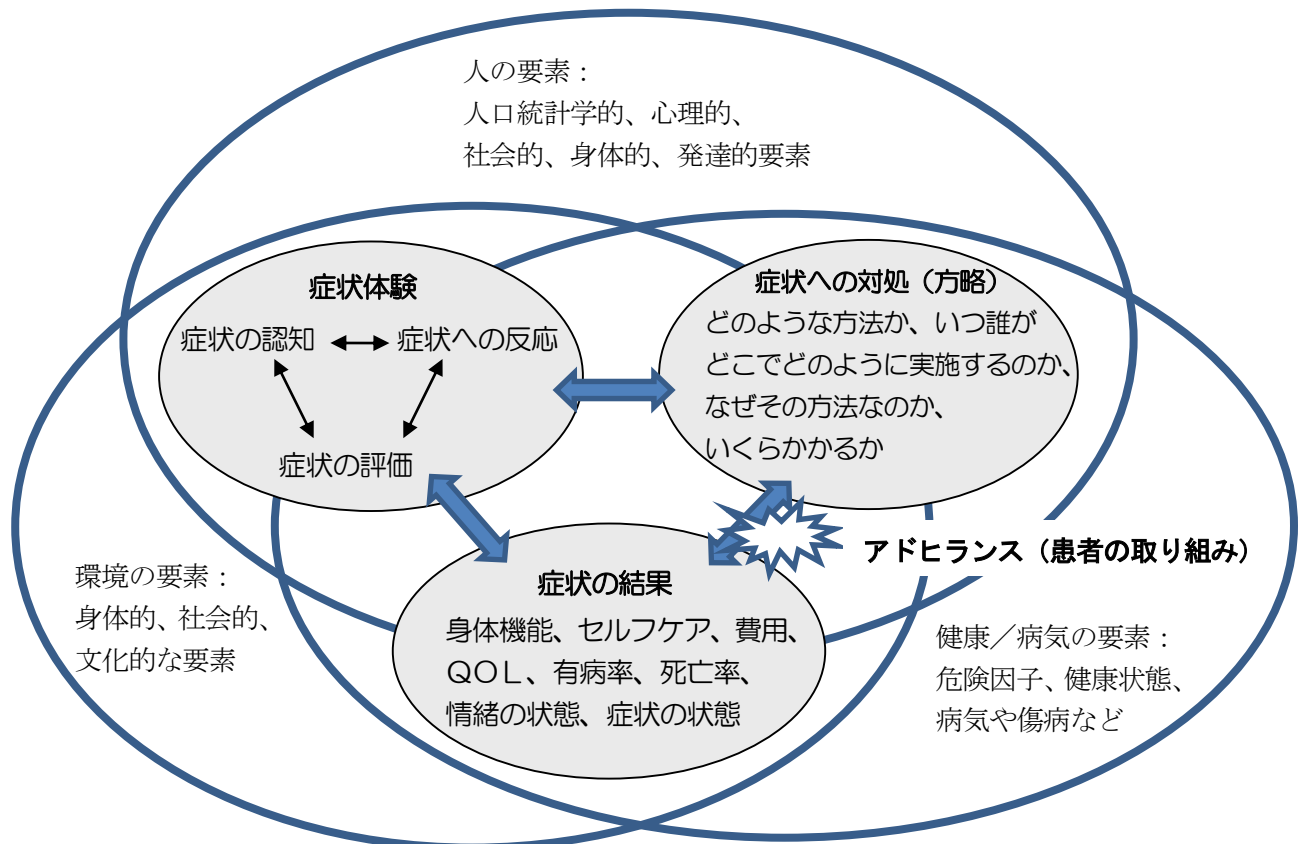


図2. The Model of Symptom Management (修正版: 症状マネジメントモデル; MSM)

Reversed Symptom Management Conceptual Model: M Dodd et al. (2001) Journal of Advanced Nursing 33(5) 668-676をもとに著者訳

The Integrated Approach to Symptom Management (症状マネジメントの統合的アプローチ: IASM) の臨床応用

MSMを臨床の看護師の活動に置き換えたものがIASMです。Larson P.によって開発され、Larsonを研究メンバーとする本研究班によって1997年以来、日本で検証が開始されました。患者の体験や方略にはセルフケア能力が大きく関与しており、症状緩和の主人公でありエキスパートは患者であるという考え方で作成されています。患者の体験や方略をよく吟味して、患者のセルフケア能力によって提供する看護内容を決定するという考え方は、オレムのセルフケア理論に依拠しています。

＜臨床応用の前提＞

臨床応用の前提1: モデルの適応は患者の了解を得て始めます。

患者に質問をしながら行いますので、患者の利益になると同時に患者の負担になる場合もあることを、看護師はよく理解しておく必要があります。患者には、止めたいたいときはいつでも止めることができることを伝えます。もし、患者が途中で止めたいたいと言った時は、通常のケアに戻します。情報は一度に全部聞くのではなく、30分ぐらいずつ何日かに分けて行うほうがよいでしょう。患者と相談して計画的に進めます。

臨床応用の前提2: 活動を始める前に医師の協力や看護チームのコンセンサスが得られるかどうか確認します。

「看護師が症状のある患者に対して、了解を得てこのような活動を行いたいと考えているが協力していただけるか(できれば一緒にやっていただきたいのですが)」と聞きます。医師には、専門家が提供するマネジメント方略の部分で薬剤の投与やブロックなどの医療処置を中心とした活動をお願いしたいと伝えます。医師を協力者にすることは、この活動を成功させる最大の秘訣です。医師を活動に巻き込むにはその施設独特の方略がある場合がありますので看護管理の担当者とよく相談します。また、看護チームのコンセンサスも重要です。24時間一貫したケアを提供するには、看護チームが同じ姿勢で関わることが必要です。対応の不統一によって患者の混乱を招かないためにも、IASMの効果を高めるためにも、チームでよく話し合い、了解を得ながらモデルによる看護活動を進めます。

臨床応用の前提3: 患者の主体性を確認します。

患者が症状マネジメントの主役であることをどのように考えているか、症状コントロールの可能性をどのように認識しているか(どうせよくならないと考えていないか、コントロールすることに無力感を感じていないか)を確認することが必要です。必ずしも患者自身が常に自分が主役であるという意識を持つべきだという意味ではありません。そのような意識を持たない患者はセルフケア能力が低下していると判断し、医療者が全代償を行います。しかし潜在的には能力があるかも知れませんので刺激してみることは必要です。

臨床応用の前提4: 症状マネジメントは患者にとってどの程度の優先順位であるかを確認します。

症状コントロールについて、それほど重要でないとか、我慢するものだと考えているなど、患者の価値評価を確認します。患者によっては、自分が過酷な症状に襲われているにもかかわらず症状マネジメントに興味を示さない人がいます。病気や死、家族、経済上の問題など、その人によって問題の優先順位は異なります。症状マネジメントが優先順位を持たない場合、患者の症状マネジメントに関するセルフケア能力は低く、患者に話を聞こうとしても出てこないなど、活動をはじめた時点で抵抗に合います。このような場合看護師は全代償を行います。医療者の判断で症状のマネジメントを行い、身体機能が低下しないように努力し、患者にとって優先順位の高い問題に焦点を合わせます。

表1. IASMの流れ

1. 症状の定義を明らかにする。
2. 症状のメカニズム(機序)と出現形態を理解する。
3. 患者の体験(認知、評価、反応)とその意味を理解する。
4. 症状マネジメントの方略を明らかにする。
5. 体験と方略、その結果を明らかにし、セルフケア能力の状態で該当するレベルを判断する。
6. 看護師が提供する知識、技術、サポートの内容を決定し実施する。
7. 看護活動による効果を測定する。

表2.皮膚症状用IASM <予防編> の流れ

1. 皮膚のケアに関するこれまでの経験を明らかにする。
2. 1の情報をもとに、セルフケア能力の状態を判断する。
3. セルフケアレベルに応じて、皮膚症状の重症化を予防するための知識・技術・看護サポートを提供する。
4. 看護活動による効果を測定する。

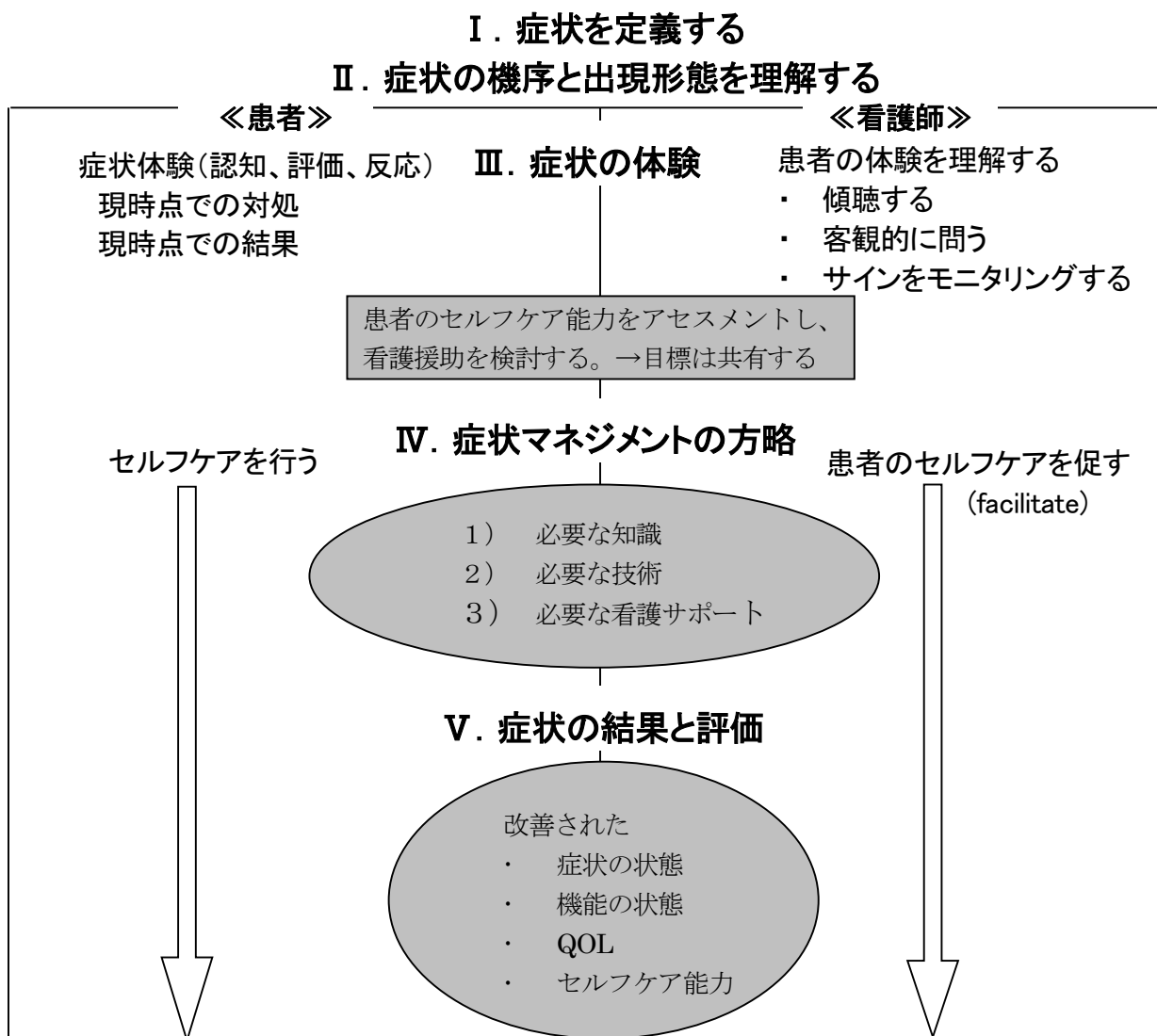


図3：症状マネジメントのための統合的アプローチIASM

看護活動その1：症状の定義を明らかにする

(記録用紙NO.1)

症状は患者の主観的な身体の変調であり、医学的に根拠が証明される場合もされない場合もありますので、基本的に患者が訴える身体の変調は存在するものとして取り扱います。皮膚症状の場合、患者の主観的な変調と、医療者が捉えた客観的な変化の両方を含みます。

例)分子標的薬(EGFR 阻害薬、マルチキナーゼ阻害薬)によって生じるざ瘡様皮疹、脂漏性皮膚炎、皮膚乾燥(乾皮症)、爪因炎、そう痒症、手足症候群などの皮膚や爪に生じる変化である。

記録用紙 NO.1※印のところに記入

看護活動その2：症状のメカニズム（機序）と出現形態を理解する

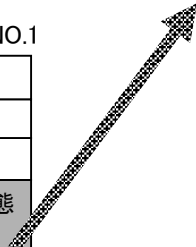
(記録用紙NO.1)

できるだけ図を使ってこの患者の症状のメカニズムを説明して下さい。症状のメカニズムは、いつも明らかになるとは限りません。もし不明の場合は考えられる可能性を考慮して仮説的にメカニズムを記述しておきます。

病歴を転記したり、医師に症状のメカニズムについて確認して補充してください。

症状マネジメント記録用紙NO.1

氏名		
病名		
症状の定義 ※		
症状のメカニズムと出現形態		



資料

【皮膚症状の種類】

1) ざ瘡様皮疹（写真1）

頭部、顔面、前胸部、下腹部、大腿などの毛孔に一致した紅色の丘疹、黄色調の膿疱が出現。通常細菌感染はない（無菌性膿疱）。



写真1 ざ瘡様皮疹

2) 脂漏性皮膚炎

顔面（とくに鼻翼の外側から頬部や眉毛部や前額部）、耳介および耳周囲、頭皮、前胸部、背部などの脂漏部位に光沢を有する紅斑な鱗屑を認める。



写真2 皮膚乾燥（乾皮症）

3) 皮膚乾燥（乾皮症）（写真2）

鱗屑が付着し、全身がかさかさな乾燥皮膚の状態になる。前腕や下腿ではうろこ状の鱗屑が、体幹では白い細かい粉が吹いたような外観になる。進行すると点状、さざ波様の亀裂を伴い、魚鱗癬様（サメ肌様）になる。指趾の先端や手のひら、足の裏では乾燥した皮膚面に亀裂を伴うこともある。



写真3 爪団炎

4) 爪団炎（写真3）

指の爪甲周囲に紅斑や炎症を伴う色素沈着がみられ、陷入爪の好発部位に亀裂を生じて疼痛を伴うようになる。進行すると腫脹や肉芽を形成する。出血や浸出液が痴皮を形成するようになると疼痛は著明となり、QOL はきわめて低下する。

5) そう痒症

皮疹がまったくなく、そう痒のみを呈する場合は少なく、乾皮症や皮膚炎などに伴って生じることが多い。

6) 手足症候群

治療数週間後から四肢末端、とくに手掌・足底・爪に紅斑、色素沈着、腫脹、疼痛、ほてり、知覚過敏などがみられ、重症化すると水疱やびらんを伴い、落屑や皮膚亀裂などにより物がつかめない、歩行困難など日常生活に支障をきたすことがある症候群。分子標的薬で起こるものは手、足底に限局性に斑状の発赤で始まり、荷重や外的な刺激を反復して受ける部位に非常に強い角化を起こすことを特徴とする。通常、抗癌剤より重症度が低く、また荷重部位の局所的な角化症状が強い。

【皮膚症状の発生機序】

- EGFR 阻害薬による皮膚障害発生機序については不明な点が多い。一般的には、皮膚の活性化 EGFR が著しく減少し、ケラチノサイトの増殖・移動が停止するとともにアポトーシスが誘導され、一方でこれらの細胞がケモカインを発現し、炎症細胞が動員されることで、各種皮膚障害を生じると考えられている。また、ケラチノサイトの成熟や分化の異常が生じ、乾皮症やそう痒症を生じるとされている。
- マルチキナーゼ阻害薬による手足症候群についても正確な発症機序は不明である。分子標的薬によるものは、ケラチノサイトの分化への影響や直接的毒性が示唆されている。

【皮膚障害の重症度】

有害事象共通用語規準v4.0 日本語訳 JCOG 版(CTCAE v4.0-JCOG)

	Grade 1	Grade 2	Grade 3	Grade 4
ざ瘡様皮疹	体表面積の<10%を占める紅色丘疹および/または膿疱で、そう痒や圧痛の有無は問わない 社会心理学的な影響を伴う; 身の回り以外の日常生活動作の制限	体表面積の10-30%を占める紅色丘疹および/または膿疱で、そう痒や圧痛の有無は問わない; 身の回りの日常生活動作の制限; 経口抗菌薬を要する 局所の重複感染	体表面積の>30%を占める紅色丘疹および/または膿疱で、そう痒や圧痛の有無は問わない; 身の回りの日常生活動作の制限; 経口抗菌薬を要する 局所の重複感染	紅色丘疹および/または膿疱が体表のどの程度の面積を占めるかによらず、そう痒や圧痛の有無も問わないが、静注抗菌薬を要する広範囲の局所の二次感染を伴う; 生命を脅かす
爪因炎	爪襞の浮腫や紅斑; 角質の剥脱	局所的処置を要する; 内服治療を要する(例:抗菌薬/抗真菌薬/抗ウイルス薬); 疼痛を伴う爪襞の浮腫や紅斑; 滲出液や爪の分離を伴う; 身の回り以外の日常生活動作の制限	外科的処置や抗菌薬の静脈内投与を要する; 身の回りの日常生活動作の制限	-
そう痒症	軽度または限局性; 局所治療を要する	激しいまたは広範囲; 間欠性; 搔破による皮膚の変化(例:浮腫、丘疹形成、擦過、苔癬化、滲出/痂皮); 内服治療を要する; 身の回り以外の日常生活動作の制限	激しいまたは広範囲; 常時; 身の回りの日常生活動作や睡眠の制限; 経口副腎皮質ステロイドまたは免疫抑制療法を要する	-
皮膚乾燥	体表面積の<10%を占めるが紅斑やそう痒は伴わない	体表面積の10-30%を占め、紅斑またはそう痒を伴う; 身の回り以外の日常生活動作の制限	体表面積の>30%を占め、そう痒を伴う; 身の回りの日常生活動作の制限	-
*手足症候群	疼痛を伴わないわずかな皮膚の変化または皮膚炎(例: 紅斑、浮腫、角質増殖症)	疼痛を伴う皮膚の変化(例: 角層剥離、水疱、出血、浮腫、角質増殖症); 身の回り以外の日常生活動作の制限	疼痛を伴う高度の皮膚の変化(例: 角層剥離、水疱、出血、浮腫、角質増殖症); 身の回りの日常生活動作の制限	-

*手足症候群は、CTCAE v4.0における「手掌・足底発赤知覚不全症候群」を用いる

(http://www.jcog.jp/doctor/tool/CTCAEv4J_20100911.pdf をもとに一部改変)

看護活動その3：患者の体験（認知、評価、反応）と その意味を理解する

（記録用紙NO.2）

患者の症状体験を正確に理解するために、（1）「傾聴する」（2）「客観的に問う」（3）「サインをモニタリングする」という3つの看護行為を組み合わせて行います。

患者の語りは、整理して表現されるものではありません。患者が自由に表現した後に、体験（認知、評価、反応）の整理を行います。

(1)「傾聴する」

患者が①認知している症状と②症状の評価、③症状への反応について、制約なく語ってもらいます。症状に関連して患者が体験していることをできるだけ表現してもらうことが、この活動の目的です。患者にはできるだけ自由に表現してもらうので、モデルに整理できない内容が出てくることも予測されます。患者の表現が自由に行われることを優先するので、モデルに該当しないと感じる要素も含めて聞きます。

次のような質問をきっかけとして用います。

「症状をどのように感じているかできるだけ詳しくお話し下さい。」

★患者の話を聞くポイント★

看護師はここでは主に傾聴の技術を用いる。

- ・あらかじめ予定した時間を患者に告げ、了解を得る。
- ・落ちついた口調でゆっくり質問する。
- ・患者が話を始めたら話を聞くことに集中し、適宜相槌をうつて話し続けることを励ます。
(ええ…、そうですか…、それで…、なるほど…)
- ・患者が言葉を見いだせないでいる時は、きっかけになるような言葉を提案する。
(答えにくいですか？ 例えれば…)(誘導にならないように配慮する)
- ・患者の表情に気を配り、苦痛なようであれば中断を提案する。
(辛そうに見えますが、この辺で今日はやめましょうか)
- ・予告した時間を極端に超過することのないように時間経過に気をつける。
- ・予定した時間が来たら、一度確認する。
(ご協力を願った時間は過ぎましたが大丈夫ですか)
- ・話の流れで、患者が用いている方略について話す場合はそれも聞き、あとで方略の欄に記入する。

(2)「客観的に問う」

「傾聴する」で語られなかつた症状体験の内容を客観的に質問し、引き出します。看護師は傾聴やサインをモニタリングすると同時に、患者が自分の症状についてより多くの情報を提供できるように、次のような質問を行います。

認知-1 どんなふうに症状が出ますか？

★ ポイント ★

- ・複数の症状を有することが多いため、患者が認知した一つ一つの症状体験を順に聞いていきます。
- ・皮膚症状については肉眼的に確認ができるため、ほとんどの患者が回答できる。
知覚障害や痛みについて表現が難しそうであれば、「手でさしてみて下さい」と促したり、インタビュアーの手でさしながら「この辺ですか」と聞いてみる。
- ・どんなふうに痛むか、しびれるかについては様々な答えがあると思われる。
「答えにくいですか」「鋭い痛みですか、鈍い痛みですか」と質問し、「もっと詳しく表現できますか」と聞いてみる。しびれについては「触ってみて鈍い感じですか」と聞いてみる。
- ・痛みを伴う場合は、数値的評価スケール(Numerical rating scale: NRS)を使用する。痛みの強さを「0: 痛みがない」から「10: 最悪の痛み」までの11段階として、現在感じているペインスコアを口頭で伝えてもらう。
- ・回答が出ない時は、以下の内容をもとに質問を繰り返してみる(回答がある場合は提示しない)。
 - 乾燥:「カサカサしませんか」「皮膚が粉をふいたように白くなりますか?」「朝起きて、ひつかき傷が増えていることはありませんか?」「鼻をかむと痛んだりしますか?」
 - 皮疹:「ツツツツしたものが頭皮にふれませんか?」
 - 爪巣炎:「指先に何かがあたったときに、痛みや違和感がありませんか?」
 - 皮膚の脆弱性:「コップを触ったときに、いつもより熱く感じませんか?」
 - 手足症候群:「歩くと痛みが強くなりますか?」「小石を踏んでいるような感覚はありますか?」「皮膚が固くなっているところはありませんか?」
- ・積極的に症状を表現する人、表現することに前向きな人は一般にセルフケア能力は比較的高いことが多い。
- ・表現に消極的な人は、もともと自己表現が少ないと、他になにか気がかりなことがある場合がある。

評価-1 いつ頃から症状が出ましたか、その経過をお話しいただけますか？

★ ポイント★

- ・症状の初発はいつか、症状の様子はどのように変化したのかを質問する。
- ・月日を正確に答えてもらう必要はない。いつ頃から症状が現れてきたか、思い出す範囲で大まかに聞く。想起しにくいようであれば「最初から今のような症状でしたか？」と聞いてみる。
- ・長い経過を覚えていて要領よく表現できる人は比較的セルフケア能力が高いことが多い。生活上のイベントなどと連動して覚えている人では心的エネルギーに余裕がある場合が多い。全く覚えていない人では、症状マネジメントに関心が向けられていない場合があり、セルフケア能力が欠如している可能性があるので注意する。

評価-2 症状が出たらどれくらい長く続きますか？

★ ポイント★

- ・症状の持続時間を尋ねている質問である。何らかのマネジメントの方略を用いて症状が軽減するまでの時間か、自然に消失する時間を答えるだろう。「手や足を安静にしておけば痛みがおさまる」など、マネジメントの方略に関連したことを患者が述べるようであれば、それも書き留めておき、後に方略の所に書き加える。

評価-3 どうしたら、またはどんな時に症状が強くなりますか？

★ ポイント★

- ・比較的容易に表現できるだろう。表現しにくい場合は、「食事のとき、散歩の後などで、症状に影響がありませんか」と聞いてみる。ここで患者が用いている方略があれば聞いておく。

評価-4 なぜ症状があるのか説明を受けましたか？その説明は理解できましたか？

★ ポイント★

- ・説明をうけている場合：説明内容やパンフレットなどを確認する。
- ・説明を受けていない場合：症状の原因を何だと考えておられますか？なぜこのような症状が出てきたのだと思ひますか？などと聞いてみる。

反応-1 症状のために生活上でできなくなったことがありますか？

★ ポイント ★

・食事・睡眠・趣味・入浴などの生活活動に障害がないか聞いてみる。

「症状のために食欲がなくなったりしますか」「夜は眠れますか」「趣味を楽しむことはできますか」等、聞く。

(3)「サインをモニタリングする」(質問によってではなく観察によって情報収集します。)

症状に対して患者がどのように反応しているか、身体・心理・生活に現れたサインを観察よって明らかにします。

反応-2 症状に対する反応として、患者に見られるサインを観察する。

★ ポイント ★

- ・症状のために痛いところや症状が出ているところに手を持っていく、搔く、じっと見つめる等の身体的なサインが観察される。身体的なサインには患者が認知していないような血液データや皮膚障害の診断等もある。特定の症状は特定のサインを持っていることが多いので、看護師はその知識を持っておく必要がある。
- ・心理的なサインでは、怒りっぽくなっている、いらっしゃっている、不機嫌になる、抑鬱的になる、悲観的になる、感情的になる等が観察される。
- ・皮膚の状態は、以下の内容を観察する。
 - 皮膚症状の出現部位、症状の程度(CTCAEを用いてもよい)
 - 角質のチェック
 - 皮膚乾燥の程度
 - 毛髪の状態
 - 皮膚の脆弱性の有無(ペットボトルの蓋があけにくい、熱いコップを持ちにくい、指先に亀裂がある 等)

反応-3 症状のためにできなくなっていること、困っていることなど、生活の様子を明らかにする。

★ ポイント ★

次のような視点で、患者の生活に現れたサインを捉える。

例)・食事が食べられているか？

・眠れているか？

・仕事に支障はないか？

分析は次の視点で行います。

★ 分析の視点 ★

認知：表現や言葉の豊かさ、表現内容、表現する意欲があるか、症状に関心を向いているか

評価：症状と原因(疾患・生活行動など)を結びつけて評価しているか、症状の強度・頻度・持続時間を評価しているか、症状の増強・軽減因子を評価しているか、薬剤の評価をしているか、これまでの症状の変化を、経過を追って説明できるか

反応：身体的な反応があらわれているか、症状の影響が生活行動に現れているか、症状によって情緒的な変化が起きているか、身体的反応、生活行動面の反応、情緒面の反応のバランスがよいか

意味：患者は体験している症状にどのような意味をみいだしているでしょうか(「評価」に含めても良い)

症状マネジメント記録用紙NO.2

患者氏名： 月 日

【体験】	【方略】 [] [] [] []
【現在の状態】	

看護活動その3は、すべて、ここに記入します。

看護活動その4：症状マネジメントの方略を明らかにする

(記録用紙NO.2)

現在の症状マネジメントの方略を明らかにします。それらは、①患者本人がとっている方略は何か、医療従事者にどのようなサポートを求めているか②家族など身近な人々はどう対応しているか③医療従事者は何を行っているか、可能な限り患者と一緒に方略を考えているか(必要であれば家族も含めて)、ゴールを患者と共有しているか④ケアシステムの活用の状況はどのようにあるかです。

患者が行っている方略については、次のような質問によって「客観的に問う」ことができます。

患者の方略-1 症状があるときはどのようにしていらっしゃいますか？

記録用紙 No.2 様式の患者★に記入

★ ポイント ★

- ・この質問は主に症状マネジメントの方略についての回答を得るものである。付隨して症状の結果(安静にしていたら発赤の増強はなかったなど)も語られるだろう。この質問だけで患者が語りだしたらそれに沿って聞く。そうでない場合は「症状があるときに気をつけていることがありますか?」「自分で工夫して行っていることがありますか?」「誰かに助けを求めていますか?」と聞いてみる。
- ・自分なりに工夫していることがあれば比較的容易に表現できるだろう。表現しにくい場合、あるいは全く思いあたらない場合は、「冷やすことで痛みが和らいだりますか」など、具体的に聞いてみる。

患者の方略-2 現在、どのような方法で皮膚のケアをされていますか？

記録用紙 No.2 様式の患者★に記入

★ ポイント ★

- ・この質問は主にスキンケア方法についての回答を得るものである。付隨して症状の結果（保湿剤を使うとかゆみがなくなったなど）も語られるだろう。
- ・自分なりに工夫していることがあれば比較的容易に表現できるだろう。男性の場合で、全く思いあたらない場合は、「ひげそりのあとには何か使用している化粧品がありますか？」と聞いてみる。

<清潔の方法>

- ①「入浴の方法についてお聞かせください。」
(例) -入浴の方法（洗い方、乾かし方）、頻度
-洗剤の種類
-たわしの使用
- ②「顔の洗い方についてお聞かせください。」
(例) -洗顔料の種類（スクラブ入り、酵素入り等）
-顔の拭き方
- ③「頭の洗い方についてお聞かせください。」
(例) -洗髪の方法（洗い方、乾かし方）、頻度
-洗剤の種類
- ④「足の洗い方についてお聞かせください。」
- ⑤「髭剃りの経験についてお聞かせください。」※経験がある場合は、その方法を聞く。

<保湿の方法>

- ①「皮膚の保湿についてお聞かせください。」
(例) -保湿剤の使用経験 ※保湿剤の使用経験がない場合、塗布すること自体が不快に感じることがある。
-使用している保湿剤や化粧品、使用感
※使用しているものがある場合は、刺激の強いものでないかを確認する。

<保護の方法>

- ①「日焼け予防についてお聞かせください。」
(例) -日焼け止めクリームの使用
-UVケアに関する経験（衣類、日傘、帽子の使用など）
-化粧の習慣：化粧品の種類と使い方
-機械刺激からの保護（下着の種類、皮膚圧迫の有無、靴の種類など）

- ・ここでは、あわせて現時点の皮膚の状態の観察や、刺激環境・生活についても情報を得ると良い。

<皮膚の状態>

- ①角質のチェック
- ②皮膚の乾燥の程度（CTCAE を用いてもよい）
- ③毛髪の状態（疎毛・カーリーへア・連珠毛）
- ④皮膚の脆弱性の有無（CACAE を用いてもよい）
(例) -ペットボトルの蓋があけにくい
-熱いコップをもちにくい
-指先に亀裂がある

<刺激環境>

- ①住まい：冷暖房の有無 ※冷暖房の風が直撃する、乾燥が強いなど
- ②食事：刺激物の摂取の経験、アレルギーの経験
- ③衣類：繊維かぶれ等の皮膚アレルギーの経験
- ④身だしなみ：整髪料の使用、化粧
- ⑤嗜好品：たばこ、アルコール

<生活>

- ①一日の過ごし方：仕事、趣味、屋内外
- ②移動手段：自転車、車、歩行、バスなど
- ③睡眠：睡眠時間、睡眠の質

患者の方略-3 症状があるとき誰に助けてもらっていますか？どんなことをしてもらっていますか？

記録用紙 No.2 様式の患者★に記入

★ ポイント ★

- ・身近にいる人の具体的な援助(ペットボトルの蓋をあけてもらう・軟膏を塗ってもらう等)は比較的表現できるだろう。相談に応じたり話を聞くなどの援助は、本人が「助け」と認識していないかもしれないのに、表現がないときは、「皮膚に関する相談相手や気を紛らわす話し相手になってもらっている人がいますか」と聞いてみる。医療従事者の活用についても表現がない場合は、「医師や看護師、保健師などの医療の専門家に助けを求めることがありますか」と聞いてみる。

以下の人々は患者の症状にどのように対応していますか？

家族:

医師:

看護師:

その他の人々:

分析は以下の視点で行います。

★ 分析の視点 ★

- ・症状マネジメントの優先順位は他の問題に比べて高いかを検討する。皮膚への関心の程度や、その際に同時に語る病の体験も考慮する。
例)「皮膚はどうでもいい。がんが治ったらよいと思っている。」と話す場合は、皮膚への関心が低い可能性があるため、セルフケア活動が進まない可能性がある。
- ・積極的にスキンケアを行っているか、消極的であるかを検討する。
- ・患者によっては、ある部分は積極的に行え、ある部分は消極的なことがある(例:顔面は丁寧だが、足裏は関心が低い)。ここでは、セルフケア能力を活用して、どのようなことが行え、どのようなことが行えていないか検討する。
消極的なマネジメント方略になっている場合は、どうしてそうなっているのかを分析する。
- ・方略の内容が理にかなったものであるか、症状のメカニズムに反していないか
- ・症状マネジメントの方法の中から適切に選択し実施できるか
- ・症状マネジメントをどのレベルまでにしたいと考えているか
- ・症状をマネジメントする動機を持っているか
- ・患者自身が症状マネジメントの主導権を持つということをどれほど認識しているか
- ・症状マネジメントの優先順位は他の問題に比べて高いか
- ・方略がこれまでの体験と関連しているか(これまでスキントラブルへの対処で成功を体験したことがないなど)
- ・医療者には適切な医療処置を提供できるだけの十分な知識、技術、対応能力、チームワークがあるか
- ・家族の役割をどれほど期待できるか

症状マネジメント記録用紙NO.2

患者氏名: 月 日

【体験】	【方略】
	<p>患者★</p> <p>家族</p> <p>医師</p> <p>看護師</p> <p>その他</p>
【現在の状態】	

看護活動その4は、すべて、ここに記入します。

看護活動その5：体験と方略の結果を明らかにし、セルフケア能力の状態で該当するレベルを判断する。

(記録用紙NO.2)

症状の状態: 症状の改善はあるかをできるだけ数値化して評価します。CTCAEやVASなど患者が記入できる場合はそれを用いて評価し、マネジメントできていなければその理由も書きます。

機能の状態: 基本的日常生活行動、臓器の機能とその統合性を評価します。簡易的にはPS(Performance Status)を測定します。

QOLの状態: 日常生活の障害、自己価値観の低下、無力感など情緒の状態などを評価します。できるだけ数値化しておいた方が、評価が明確です。EORTCQLQ-C30やSkindex29などの確立されたQOL指標を用いると良いでしょう。このような測定ツールは研究用に用いるときは制作者の許可が必要です。

セルフケア能力の状態: 患者のセルフケア能力に焦点を当て、患者の潜在的な能力を明らかにします。

★ 結果分析の視点 ★

上記4項目を分析します。なぜ症状が改善されないのか、QOLをどのように低めているのか、それはなぜか、セルフケア能力は高いのか、低いとしたらなぜか、分析の視点に示した点く症状の表現能力、評価能力、「反応」の中の身体的反応・生活行動面の反応・情緒面の反応のバランス、行動や思考の論理性、マネジメント活動の評価能力、薬剤の評価能力、マネジメントの知識、セルフケア行動の実行力、リソースを使う能力などを検討した後に、セルフケア能力のレベルを判定します。

セルフケアレベルに基づき、看護の方向性(次のいずれの段階か)を判断する。

セルフケアレベル判定基準

セルフケアレベル		
レベルⅠ	全不可タイプ	内的・外的刺激に反応することができないので、自らの健康のために必要な行動を判断することができないし、セルフケア行為を遂行することもできない。判断の一部や行為の一部が自力で行うことができる場合は部分代償とする。 例) 昏睡状態などで判断実施の <u>全て</u> を他者にゆだねている場合
判断不可タイプ	判断が全くできないために内的・外的刺激に反応することができず、自らの健康のために必要な行動を判断することができないし、指示がなければセルフケア行為を遂行することもできない。 <u>判断の一部を自力で行うことができる場合は部分代償とする。</u> 例) 認知症、知的障害などにより健康のために必要な行為の判断が <u>全くできない</u> が動ける状態	
実施不可タイプ	行為がまったくできないために内的・外的刺激に反応することができず、自らの健康のために必要な行動を判断することはできるが、セルフケア行為を遂行することができない。 <u>行為の一部を自力で行うことができる場合は部分代償とする。</u> 例) 身体障害麻痺、神経運動機能の障害、医師の処方による運動制限があり、 <u>全く実施できない</u> 場合	
レベルⅡ	運動機能／知的判断／動機の3点においていずれかが部分的に不足している。自らの健康のために必要な行動を部分的に判断できる、もしくはセルフケア行為を部分的に遂行できる。自立している部分もあるがまだ医療者が代償する部分が大きい。 例) 病気で専門的な管理が必要になると、医療者から知識や技術を得なければ自分一人ではできず、部分的に自立している状態。 ※1参照	
レベルⅢ	運動機能／知的判断／動機の3点においていずれかが部分的に不足している。自らの健康のために必要な行動を部分的に判断できる、もしくはセルフケア行為が部分的に遂行できる。自立している部分が大きく、医療者が代償する部分は小さい。 例) 療養管理に関する知識と技術を身につけ、療養に必要な判断や行為を医療者と協働して行うことができる。 ※1参照	
レベルⅣ	自立した状態。自らの病気を正しく理解し、最適な予防法や症状緩和方法を判断し、セルフケア行為を遂行することができる。身体の変化に応じた応用力もあるが複雑な状況が発生した場合は、医療者の支援が必要な場合がある。自ら支援を求めるができる場合も含む。 例) 療養管理の知識と技術があり、実施もできているが、外来等で医療者によるフォローアップや知識のアップデートなど教育を受けている状態	

※1 【レベルⅡとⅢの違いについて】長期（複数回）に渡り支援や確認が必要な場合は「レベルⅡ」、現時点では自立していないが知識や技術を提供すれば自立するだろうと思われる場合は「レベルⅢ」と判定する。

※2 家族のサポート（依存的ケア・エージェンシー）を含めセルフケア能力を判断した場合はレベルの後に「(Fa)」を付記する。例えば、Ⅲ(Fa)など

※方針を立てるうえでの注意する患者

・主体的に症状マネジメントに参加できない患者

自分が症状マネジメントの主役であるという意識を持てない患者は、セルフケア能力が低下していると判断し、医療者が全代償を行う。潜在的には能力があるかもしれないで刺激してみることは必要である。

・症状マネジメントよりも優先順位の高い問題のある患者

病気や死、家族、経済上の問題など、その人によって問題の優先順位は異なる。症状マネジメントの優先順位が低い場合、患者は症状マネジメントに関心を示さない。このような場合は看護師が全代償を行う。医療者の判断で症状マネジメントを行い、患者にとって優先順位の高い問題に焦点を合わせる。

症状マネジメント記録用紙NO.2

患者氏名:	月 日
【体験】	【方略】
	患者
	家族
	医師
	看護師
	その他
【現在の状態】	

症状の状態:

機能の状態(PS):

QOL の状態:

セルフケアレベルの状態:

レベル I

レベル II

レベル III

レベル IV

A horizontal arrow points from the bottom right corner of the 'Now' section of the form towards the center of a large, rounded rectangular oval. Inside the oval, there are four vertical columns of text, each preceded by a small bolded label.

看護活動その6：看護師が提供する知識、技術、サポートの内容を決定し実施する

(記録用紙NO.3)

(1)必要な知識※を提供する ※英語では「Essential knowledge」です。

患者として学ぶ知識の量は、患者の状況によって異なります。かなり専門的な知識のほうが理解しやすい人もいるのでいつも平易な説明の方が良いわけではありません。患者の反応を見ながら、必要最小限の知識の量を決定し提供します。

①患者に必要な最小限の知識を提供する。

<例>

特徴的な皮膚症状について(ざ瘡様皮疹、乾皮症、爪巣炎、かゆみ)

皮膚症状の現れやすい時期

皮膚症状に早く気づき、医療者に相談することで、症状が重くなる前に対処できること

予防的ケアの3ポイント(清潔、保湿、保護)について

薬の効果や副作用について 等、その根拠を分かりやすく示す。図やパンフレットを用いる

必要な知識（記録用紙 No.3 △ に記入）

(2)必要な技術※を患者に習得してもらう ※英語では「Essential skill」です。

必要な技術の量は患者の状況によって異なります。看護師は患者の能力をアセスメントして必要最小限の技術の量を決め、それを教えます。患者は技術の正確さと継続性、行ったことの効果の評価方法について身につけることができるよう配慮します。

① 症状をマネジメントするためにこの患者に必要な技術は何か、患者の意見を聞きながら明らかにする。

<例>

皮膚症状の観察の仕方

皮膚に変化が出た場合の記録の仕方

保湿剤の選び方、塗り方

日焼け止めの活用方法

入浴の方法

皮膚に負担をかけない工夫(靴の選び方など)

角質の取り除き方

日常生活へのケアの取り入れ方

医師や看護師へ伝えたいことを伝える方法

② 継続して行えるようにその技術を訓練する。行ったことの効果を評価する技術も訓練する。

<例>

何度か繰り返し行う、ともに行う
患者が実施しやすいように修正する

必要な技術 (記録用紙 No.3 ◇ に記入)

(3) 必要な看護サポート※を提供する ※英語では「Essential supportive nursing support」です。

看護師による専門的支援は、患者・看護師関係のもとで行われます。

この活動には、患者が行えたことを認めたり、できるように励ましたり、できないことにつきあつたり、できるまで待つたり、見守ったりする活動が含まれています。サポートは、患者にセルフケア能力があつてもある程度提供します。自信のない患者や不安な患者にはより頻繁にサポートの提供が必要です。

① 患者を理解していることやサポートする意思があることを明確に示す。

<例>

「医療者も治療が続けられるように皮膚のケアを一緒にしたいと思っている」「表現してくれてよくわかった」と伝える。

できなかった場合は、「次回はできると思いますよ」「やり方を変えてみましょうか」と伝える。

在宅の患者では定期的に電話をかけ、状況を聞き、不都合があれば一緒に修正したり、「よくできていますね」「その調子で続けて下さい」と伝えたりする。

「皮膚症状の手当ての方法を一緒に考えるので安心してください」と伝える。

② 患者ができていることを伝え、続けられるように励ます。

<例>

スキンケアが続けられているところについては、皮膚の状態を表現しながらポジティブフィードバックを行う。

皮膚障害が出現していないことを一緒に喜ぶ。

患者ができるようになったときは、一緒に喜び、前進したことを確認する。在宅の患者であれば、電話を定期的にして、様子を聞く。

③ できていない部分は強要せず、代償(代わって医療者が行う又はサポートする)を保証する。

④皮膚症状が現れる可能性や休薬への不安に対してサポートし、症状と付き合う方法を支援する。

＜例＞

「いつ皮膚症状が出るのかという不安や心配は誰もが持っています。不安で心がしんどくならないよう、いつでも看護師にご相談ください」と伝え、皮膚症状への不安に対処する。

「皮膚症状が出ても、すぐに休薬するわけではありません。できる限り皮膚の手当てをして、それでも強い皮膚障害が出現した場合に、主治医と相談した上で休薬となります。」と伝える。

「薬の効果があれば皮膚症状が長く続きますが、皮膚症状とうまく付き合いながら生活を送っている人もたくさんいます。一緒にがんばりましょう」と伝える。

(4)その他、患者さんの症状マネジメントを円滑にするための方略を決定し実施する

症状マネジメント記録用紙NO. 3

患者氏名: 月 日	
看護師の行う方略…アセスメント	
Ns が行う方略	実施と患者反応
必要な知識△	
必要な技術◇	
必要な看護 サポート	
【改善された結果】	

→ 計画した必要な知識、必要な技術、必要な看護サポートを記入します。

→ 右欄に実施したこと、それに対する患者の反応を記入します。

看護活動その7：活動による効果を測定する

(記録用紙NO.3)

一定の期間活動を続けたら、もう一度、症状の状態、機能の状態、QOLの状態、セルフケア能力を明らかにします。期間は事例の状況によっても違いますが1週間または2週間など、病棟やチームで決めて行うことができます。

- ①症状はどのように変わったか？
- ②機能の状態はどのように変わったか？
- ③QOLはどのように変わったか？
- ④セルフケア能力はどのように変わったか？
- その他適切な指標があれば追加しても良い

介入後2週間程度で、モデルによる介入の効果を判断します。効果が見られない場合は、その原因を探査し問題解決に努めます。

症状マネジメント記録用紙NO.3

患者氏名： 月 日

看護師の行う方略…アセスメント	
Ns が行う方略	実施と患者反応
【改善された結果】	

改善された結果

文章で記入しても構いません。

評価の際に、CTCAE、VAS、QOLなどの指標を用いて数値で示すことができる部分はそのように表示すれば、評価を他の専門職と共有しやすいでしょう。

看護活動その1：皮膚のケアに関するこれまでの経験を明らかにする

(記録用紙NO.2)

皮膚のケアに関するこれまでの経験を明らかにします。

患者が行っている方略については、次のような質問によって「客観的に問う」ことができます。

患者の方略-1 これまで皮膚に症状があるときはどのようにしていらっしゃいましたか？

次ページ様式の患者★に記入

患者の方略-2 現在、どのような方法で皮膚のケアをされていますか？

次ページ様式の患者★に記入

⇒ 14ページ「ポイント」参照

患者の方略-3 症状があるとき誰に助けてもらっていますか？どんなことをしてもらっていますか？

次ページ様式の患者★に記入

⇒ 15ページ「ポイント」参照

以下の人々は患者の症状にどのように対応していますか？

家族：

医師：

看護師：

その他の人々：

分析の視点は16ページを参照してください。

症状マネジメント記録用紙NO.2

患者氏名： 月 日

【体験】	【方略】 患者★ 家族 医師 看護師 その他
【現在の状態】	

看護活動その1は、すべて、ここに記入します。

看護活動その2：これまでの経験の結果を明らかにし、セルフケア能力の状態で該当するレベルを判断する。

(記録用紙NO.2)

現在の皮膚の状態、機能の状態、QOLの状態、セルフケア能力の状態を明らかにします。

皮膚のケアに関するこれまでの経験の情報をもとに、セルフケア能力のレベルを判定します。

⇒ 17~19ページ参照

症状マネジメント記録用紙NO.2

患者氏名： 月 日

【体験】	【方略】 患者 家族 医師 看護師 その他
【現在の状態】	

皮膚の状態：

機能の状態(PS)：

QOL の状態：

セルフケアレベルの状態：

レベル I

レベル II

レベル III

レベル IV

看護活動その3：看護師が提供する知識、技術、サポートの内容を決定し実施する

(記録用紙NO.3)

セルフケアレベルに応じて、皮膚症状の重症化を予防するために必要最低限の知識、技術および看護サポートの内容を決定し提供する。

⇒ 20~22ページ参照

症状マネジメント記録用紙NO.3

患者氏名： 月 日

看護師の行う方略…アセスメント	
Ns が行う方略	実施と患者反応
必要な知識	
必要な技術	
必要な看護 サポート	
【改善された結果】	

→ 計画した必要な知識、必要な技術、必要な看護サポートを記入します。

→ 右欄に実施したこと、それに対する患者の反応を記入します。

看護活動その4：活動による効果を測定する

(記録用紙NO.3)

一定の期間活動を続けたら、もう一度、皮膚の状態、機能の状態、QOLの状態、セルフケア能力を明らかにします。期間は事例の状況によっても違いますが1週間または2週間など、病棟やチームで決めて行うことができます。効果が見られない場合は、その原因を探査し、問題解決に努めます。

⇒ 23ページ参照

症状マネジメント記録用紙NO.3

患者氏名： 月 日

看護師の行う方略…アセスメント	
Ns が行う方略	実施と患者反応
【改善された結果】	

改善された結果

文章で記入しても構いません。

評価の際に、CTCAE、QOLなどの指標を用いて数値で示すことができる部分はそのように表示すれば、評価を他の専門職と共有しやすいでしょう。

The Integrated Approach to Symptom Management

看護活動ガイドブック

＜皮膚症状用＞

Ver.2

2017年3月改訂

《連絡先》

〒673-8588

兵庫県明石市北王子町 13-71

兵庫県立大学 看護学部 IASM 研究班 代表 内布敦子

e-mail: a_uchinuno@cnas.u-hyogo.ac.jp

Tel & Fax +81-78-925-9435