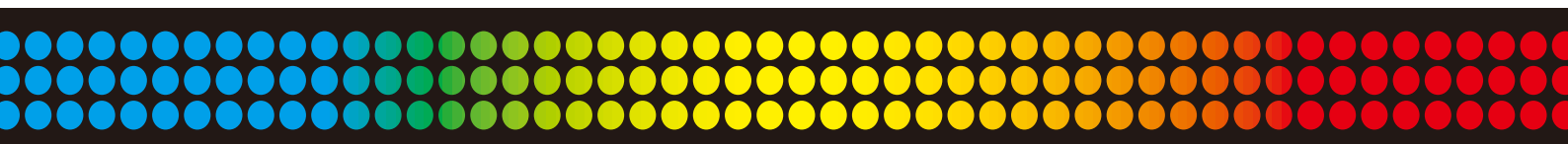


2020 Contents Catalogue




tv asahi group

 株式会社 東京サウンド・プロダクション

<https://nur-ch.com/>

<ごあいさつ>

超高齢社会に突入し医療の需要は増加し、新人の実践能力が求められています。さらに医療は高度化し、チーム医療の採用も進み、看護師の役割はますます重要になっています。

こうした医療を取り巻く環境の中で限られた就学期間の中で学生たちを医療現場に送り出そうとしている先生方は大変なご苦勞をされていると思います。

事前学習によって効率よく学習させる、アクティブラーニングを取り入れ、自ら考えたりグループで話し合ったりして問題を解決する能力を身につけるなど、様々な試みを行って人材育成に尽力されていることと思います。

私たち東京サウンド・プロダクションは、事前学習や繰り返し学習にお使いいただけるようインターネットによる配信で学生の好きな時間、どこにいても学習可能な「ナースングチャンネル」の開始、アクティブラーニングを効果的に実施するためにお使いいただける構成のDVD教材の制作など、最近の教育手法で使いやすい教材やシステムをご提供するべく日々取り組んでいます。

《サーバー・eラーニングでのご使用について》

サーバーに弊社作品をコピーしてイントラネット等でのご利用を希望される場合や、eラーニングのコンテンツとしてご活用を希望される場合は、弊社看護ビデオ担当までご連絡、ご相談ください。弊社に無断でコピーすることは法律違反となりますのでご注意ください。

《「ナースングチャンネル」無料体験、DVD試写について》

ビデオ・オン・デマンド「ナースングチャンネル」の無料体験、試写用DVD貸し出しを実施しております。弊社ホームページからお申込みいただくか、弊社または販売代理店までお問合せください。また、本カタログ巻末の申込書もご利用いただけます。

なお、弊社ホームページでは随時、作品の情報を提供しております。ぜひ一度ご覧ください。

《カタログ掲載内容および注意事項について》

- ・監修者、指導者、協力などにつきましては、所属・肩書などすべて制作当時のものですので予めご了承ください。
- ・撮影にご協力いただいた患者さんに配慮し、医療教育目的以外の使用を禁止させていただきます。
- ・無断で商品のコピーすること、また商品の別媒体への変換は、固くお断りいたします。
- ・本カタログ記載内容は予告なく変更させていただく場合がございますのであらかじめご了承ください。

目 次

人体の構造と機能	31
人体の構造と機能 (全20巻)	
フィジカルアセスメント	33
山内豊明教授のフィジカルアセスメント (全10巻)	
山内豊明教授の症状別・徴候別フィジカルアセスメント (全8巻)	
子どものフィジカルアセスメント (全4巻)	
基礎看護	36
看護における環境調整技術	
食事の介助	
口腔のケア	
清潔ケア	
排泄援助の技術	
移動・移乗・移送	
患者のこころによりそう看護コミュニケーション (全4巻)	
臨床における感染防止対策	
山内豊明教授のバイタルサイン測定 (全3巻)	
身体計測 2019年版	
褥瘡 2019年版	
褥瘡	
酸素療法	
穿刺と看護	
血液の検査と静脈血採血	
看護師が行う静脈注射 (全5巻)	
医療事故を防ぐ人工呼吸ケア (全3巻)	
映像で理解する経管栄養の技術	
映像で理解する吸引の技術	
与薬 (全5巻)	
臨床判断気づくトレーニング (全3巻)	
看護の歴史	42
看護の歴史 (全8巻)	
看護論	42
看護論 (全10巻)	
成人看護	43
がん看護 (全5巻)	
慢性疾患患者の看護 (全4巻)	
周手術期の看護 (全3巻)	
チームと取り組むリハビリテーション看護 (全4巻)	
エビデンスに基づいた摂食・嚥下障害のケア (全3巻)	
腎臓病と透析の看護 (全3巻)	
看護におけるフットケア (全3巻)	
生活習慣病の看護 (全7巻)	

小児看護	47
NICU・GCUの看護（全2巻）	
臨床で役に立つ小児看護技術（全4巻）	
小児看護学シリーズ（全6巻）	
小児看護学シリーズ コミュニケーション（全6巻）	
乳児と小児に対する一次救命処置 <日常的に蘇生を行う者対象>	
子どものフィジカルアセスメント（全4巻）	
母性看護	49
母性看護学シリーズ（全3巻）	
母性看護学シリーズ — 新生児編 —（全3巻）	
母性看護学シリーズ — 褥婦編 —（全3巻）	
パパもいっしょに見たい！聞きたい！はじめての赤ちゃんのこと（全3巻）	
老年看護	51
実例から学ぶ高齢者・痴呆（認知症）高齢者の介護（全5巻）	
精神看護	51
精神看護（全3巻）	
精神看護学（全13巻）	
在宅看護	53
映像で感じ、考える、これからの在宅看護論（全5巻）	
在宅看護ケーススタディ（全3巻）	
救命救急	54
映像で学び不安をなくす「急変対応」（全2巻）	
救命救急シリーズ（全2巻）	
乳児と小児に対する一次救命処置 <日常的に蘇生を行う者対象>	
災害看護	55
災害看護シリーズ（全4巻）	
国際看護	55
国際看護（全4巻）	
看護倫理	56
映像でやさしく学ぶ生命倫理と看護倫理の基礎（全5巻）	
医療安全	56
看護におけるKYT（危険予知トレーニング）（全3巻）	
具体的なリスクマネジメント（全3巻）	
看護リスクマネジメント（全2巻）	
実例に学ぶ 医療事故（全2巻）	
続・実例に学ぶ 医療事故	
看護管理	58
組織のなかの看護（全3巻）	
一般市民指導用	58
メタボリックシンドローム（全4巻）	
知っていれば救うことができる命	
パパもいっしょに見たい！聞きたい！はじめての赤ちゃんのこと（全3巻）	

ビデオ・オン・デマンド

VOD

ICT 教育を より身近なものに

本カタログ掲載の全作品が
スマホ・タブレット・パソコンでいつでも見放題!!

ナースニング チャンネル **Nursing Channel**

こんな先生へ

- ・学生にDVDを見せたいけれど授業時間をもったいない
- ・学生に十分理解させるための授業時間が足りない
- ・教えることが多過ぎて授業の準備が大変
- ・教えることが多過ぎて学生が本当に理解しているか心配
- ・授業で説明してもイメージできない学生がいる
- ・図書館にはDVDが1枚ずつしかないので、事前視聴を指示しても、見られない学生がいる



解決!

- ・事前に学生がビデオを見てくれば先生の授業もスムーズにイメージしながら理解できます。
- ・事前のビデオ予習で疑問点が見つければ、授業で先生に質問でき、確実に理解が深まります。
- ・理解し難い内容をくり返し学習できます。

TSP

株式会社 東京サウンド・プロダクション

このカタログ掲載のすべてのDVDの内容と
プラスαスペシャルコンテンツを見ることが出来ます

スムーズで効率的な 個別学習を実現!!

Web 配信の活用メリット

パソコン、タブレット端末、スマートフォンと
インターネット環境が整えば利用OK!

- シンプルな操作で使いやすい
- タイトル 240 作品以上!
- 新作も随時追加



学校における活用

予習・復習に役立つ
学生のスムーズで効率的な個別学習を実現

- 教育担当者の負担を軽減
- コストパフォーマンスが◎
- 学生数、病床数などの施設別の料金設定で安心



病院における活用

新人看護師の研修や
産休・育休中のスタッフのサポートにも!

- 短期の新人教育のフォロー教材に!
- 基本知識の再確認に!
- 異動前の学習にも



トップ画面から
見たいカテゴリーを選択

キーワードで動画の検索が可能

作品詳細画面で
内容を確認

さらに

関連動画で理解を深める

CHAPTER再生も可能

無料体験
実施中!

ご希望の学校・施設の方は、下記から申込書をダウンロードしてFAX/メールにてお送りください。

<https://nur-ch.com/trial-form/form.php>

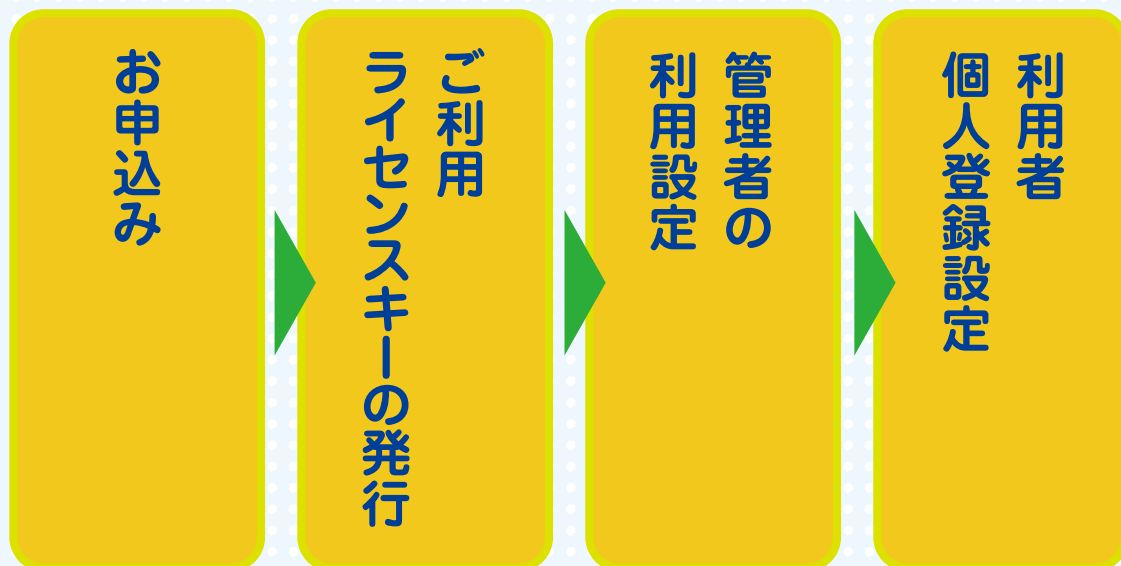


*記載内容は、諸般の事情により、予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。

制作・著作

TSP 株式会社 東京サウンド・プロダクション

お問合せは nur-chan@tsp.co.jp まで!



お申込み

販売店の営業担当者もしくは nur-chan@tsp.co.jp までご連絡ください。

ご利用ライセンスキーの発行

ご契約後、約 1 週間でご担当者さまにライセンスキーを発行いたします。
そして管理者の利用設定をパソコンにて行っていただきます。

利用者個人登録設定

本サイトを初めてご利用になる時には、登録画面で登録情報を入力し、管理者から伝えられたライセンスキーを入力し初期登録を済ませます。次回からは登録情報に設定したログインID とパスワードで簡単にログインすることができます。
登録が終われば、動画の閲覧が可能になります。

実際に体験してみてください。体験ご希望の施設の方は、下記の方法でお申込みください。

- ① ホームページから ▶▶ <https://nur-ch.com/>
- ② メールで ▶▶ nur-chan@tsp.co.jp

無料体験

7 ページに料金表がございますのでご覧ください。

*記載内容は、予告なく変更させていただく場合がございます。予めご了承ください。

ナーシングチャンネルサービス料金表

■専門学校・大学

学生数			年間契約料 (年間管理料¥30,000含む)
31	～	70	350,000
71	～	100	450,000
101	～	150	550,000
151	～	200	650,000
201	～	250	700,000
251	～	300	750,000
301	～	350	800,000
351	～	400	850,000
401	～	450	900,000
451	～	500	950,000
501	～		1,050,000

図書館などのパソコンだけで利用したい場合は弊社へお問合せください。

■病院

病床数			年間契約料 (年間管理料¥30,000含む)
	～	49	200,000
50	～	99	250,000
100	～	199	400,000
200	～	499	600,000
500	～	799	850,000
800	～		950,000

※年度途中の場合は月割計算致します

※消費税は別途申し受けます

■小規模施設 (クリニック・訪問看護ステーションなど)

利用者数	年間契約料 (年間管理料¥30,000含む)
5	60,000
6	66,000
7	72,000
8	78,000
9	84,000
10	90,000
11	96,000
12	102,000
13	108,000
14	114,000
15	120,000
16	126,000
17	132,000
18	138,000
19	144,000
20	150,000
21	156,000
22	162,000
23	168,000
24	174,000
25	180,000
26	186,000
27	192,000
28	198,000
29	204,000
30	210,000

(2019年11月現在)

人体の構造と機能 全20巻

監修 名古屋大学大学院 医学系研究科 基礎・臨床看護学講座 山内 豊明 教授

配信・発売中!

DVD各巻 本体価格32,000円+税

看護を学ぶ時に、「人体」は避けて通れません。その「人体」の最も基礎である「人体の構造と機能」について山内豊明名古屋大学教授の監修により、全20巻にまとめました。

看護を志す方に向けて、教科書ではわかりにくい所を、立体感や動きのあるCGで解説します。

人体の構造を示す図は、必要最小限の細かさで表現し、実物や模型を見せ、説明は簡略化した3次元のCGを中心に使用しながら、難しいイメージを抱かせず、人体の機能に興味を持たせます。

また、看護職のみならず、メディカルに従事する人にも、基礎となる人体の構造と機能は、必要不可欠な学習内容となっており、授業等での予習・復習時、医療・看護現場での実習に忘れていた基本を振り返り学習するためにも利用できます。

この作品は看護師国家試験出題基準の「人体の構造と機能」から13項目を網羅しています。

第1巻 解剖生理学総論

約17分

解剖生理学とは、身体の仕組みを理解することを目的とした学問です。もともとは、解剖学と生理学とを分けて考えていました。解剖学は、身体の形や構造を研究し、身体はどのようになっているかを学び、生理学は、身体の働きや機能を研究し、身体はどのように動かすかを学びます。

いまでは、この2つをリンクさせた解剖生理学が、構造と機能、両方の角度から理解できるため実用的であるとされています。また第2章では、解剖学の基礎知識を解剖学的用語を用いながら学習していきます。

第1章 解剖生理学とは

1. 解剖学から見た身体（形・構造）
2. 生理学から見た身体（働き・機能）
3. 構造と機能のつながり

第2章 解剖学の基礎知識（解剖学的用語）

1. 解剖学的基本体位
2. 人体の部位を示す用語
3. 人体内部の腔
4. 解剖学的表示
5. 運動の方向
6. 姿勢



第2巻 生命活動と恒常性 [I]

約31分

この巻では、ヒトの身体の成り立ちを、細胞レベル・組織レベル・そして器官・器官系レベルで概観し、また細胞が自らをどう複製して、増殖したり、生殖につなげたりするかを学習していきます。

第1章 細胞・組織・器官・器官系

- はじめに ~人体を構成する階層性~
1. 人体の構成
 2. 細胞
 3. 組織

第2章 遺伝子・染色体

- はじめに
1. 体細胞分裂
 2. 減数分裂



第3巻 生命活動と恒常性 [II]

約21分

ヒトの身体は、一見じっとしているように見えている時でも、実はダイナミックに活動しています。人体が常にほぼ同じ状態を保ち続けるために、様々な仕組みが巧妙に働いているのです。この巻では、この「ほぼ同じ状態を保ち続ける仕組み」、すなわちホメオスタシスについて学習していきます。

第1章 内部環境の恒常性と調整

1. ホメオスタシスとは ホメオスタシスの制御機構
2. フィードバック機構

第2章 生体のリズム

1. 睡眠と覚醒
2. サーカディアンリズム（概日リズム）

第3章 体熱産生と体温

1. 体温はなぜ生じ、なぜ必要か
2. 体温の分布
3. 体熱の出納



第4巻 皮膚と粘膜

約23分

「自他の区別がある」は、生命体である条件の一つです。この条件を満たすためには、皮膚や粘膜は不可欠です。皮膚や粘膜を保護することは生命体である必須条件を確保することなのです。この巻では皮膚や粘膜について学習を深めていきます。

第1章 皮膚

1. 皮膚の構造
2. 皮膚の機能
3. 皮膚の付属器

第2章 体内の膜

1. 漿膜（腹膜、胸膜、心膜）
2. 粘膜
3. 結合組織性の膜



第5巻 生体の防御機構

約26分

生物である要件の一つは「自他の区別がある」ということです。その条件を脅かしかねない異物に対して自身を守る仕組みが「生体防御機構」です。この巻では異物を排除し、自身を守る仕組みについて学習していきます。

第1章 異物を排除するしくみ

1. 生体防御機構とは
2. 生体防御機構の分類

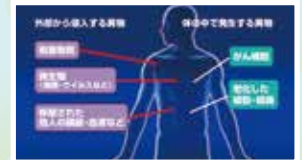
第2章 非特異的生体防御機構

1. 生体表面のバリア
2. 細胞による自然免疫機構
3. 補体タンパク

第3章 特異的生体防御機構

1. 免疫系の組織と細胞
2. 体液性免疫
3. 細胞性免疫

最終章 臨床との関わり



第6巻 血液

約27分

血液は、液体としての流動性を持つ組織であるという意味で、他の組織とは大きく異なります。固体成分も含まれるということから、「輸血」とはある意味、臓器移植と同じ意味合いを持ちます。そのために輸血とは単なる輸液とはしっかり区別する必要があります。この巻ではユニークな性格を持つ血液について学習していきます。

第1章 血液の成分と機能

1. 血液について
2. 血液の成分
3. 血球
4. 造血
5. 血漿

第2章 止血機構

1. 凝固と線溶
2. 血管内凝固

第3章 血液型

1. 赤血球の型
2. 白血球の型



第7巻 循環系〔1〕

約23分

「循環」と聞くと心臓が思い浮かびますが、あくまで「勢い」を提供するのが心臓の役割です。その勢いである駆動力を無駄なく有効化し、最終的に身体各所に必要なモノを巡らせるというアウトカムをきちんと成立させ、それを安定維持していくことが最終的には最も重要なこととなります。この巻では循環エネルギーの生成源である心臓について学習していきます。

第1章 循環器系とは？

1. 心臓の構造
2. 心臓の機能



第8巻 循環系〔2〕

約26分

第7巻に続き、この巻では循環における輸送路となる脈管系について学習を深めていきます。

第1章 血管系

1. 血管の形態
2. 循環系としての総合評価

第2章 リンパ系

1. リンパ管
2. リンパ節
3. リンパ性器官



第9巻 呼吸器系 [1]

約27分

生命維持に片時も欠かすことができないものとして酸素の供給があります。

この巻では、内部環境への渡し場所である「肺胞」にまで外部環境の外気をやり取りする「外呼吸」について、どのような構造があり、それがどのように機能しているかについて、中でも身体構造に重点を置きつつ学習を進めていきましょう。

第1章 呼吸器系の構造と機能

- 1.呼吸器系の役割
- 2.鼻と鼻腔
- 3.咽頭
- 4.喉頭
- 5.気管と気管支
- 6.肺



第10巻 呼吸器系 [2]

約25分

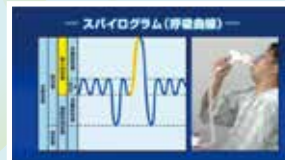
この巻では、肺胞に取り込まれた空気の内、酸素がどのようにして内部環境に移行するか「外呼吸」、そして取り込まれた酸素がどのようにして細胞へと移行するか「内呼吸」を中心に、身体機能的な側面に重点を置きつつ学習を進めていきましょう。

第1章 呼吸のプロセス

- 1.換気
- 2.外呼吸
- 3.ガスの運搬
- 4.内呼吸

第2章 呼吸の調節

- 1.化学受容器と呼吸器系の受容器
- 2.呼吸中枢
- 3.呼吸調節の効果器である呼吸筋
- 4.呼吸のさまざまな異常



第11巻 神経系 [1] 神経細胞・組織

約20分

生命体として、内部環境を整えたり、外部環境に対応をしたりすることは不可欠なことです。

その調整方法には2種類あり、一つはホルモンによる液性調整、もう一つが神経系による調整です。

液性調整は非常にゆっくりと反応するものであり、瞬間の反応には神経性の調整が欠かせません。その神経性調整を担当するのが神経系です。

今回は、神経系を、主に細胞レベル・組織レベルから学習していきましょう。

第1章 神経系とはどのようなものか

- 1.神経系の分類

第2章 神経組織の構造

- 1.神経細胞
- 2.神経膠細胞

第3章 神経細胞の機能

- 1.神経細胞内の情報伝達
- 2.シナプス伝達



第12巻 神経系 [2] 中枢神経系

約25分

個々の神経細胞における構造と機能を知るとともに、それら神経細胞がシステム化した場合の働きについて把握しておくことも重要です。

ここでは、神経細胞の集積であり、ヒトにおいて特にきわめて発達した器官系である中枢神経系の構造と機能について学習を進めていきましょう。

第1章 中枢神経系の構造

- 1.中枢神経系の構造

第2章 大脳

- 1.大脳の構造
- 2.大脳皮質
- 3.大脳基底核

第3章 間脳・脳幹・小脳

- 1.間脳・脳幹・小脳

第4章 脊髄

- 1.脊髄

第5章 伝導路

- 1.伝導路

第6章 中枢神経系を保護する組織

- 1.中枢神経系を保護する組織



第13巻 神経系〔3〕末梢神経系

約27分

末梢神経は体の隅々まで張り巡らされ、身体各部と中枢神経系とをつなぐ重要な役割を果たしています。

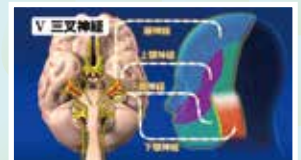
様々な働きに関わっていますが、「連絡を取る」という役割は地味な黒子のようなものですので、その全体像はなかなか把握し難いものでもあります。

今回は末梢神経系を、構造と機能それぞれの側面から系統的に捉えていきましょう。

第1章 末梢神経系のなりたち 1.末梢神経系の分類 2.末梢神経系の構造

第2章 解剖学的に見た末梢神経系 1.脳神経 2.脊髄神経

第3章 生理学的に見た末梢神経系 1.体性神経系 2.自律神経系



第14巻 運動系〔1〕

約26分

「動物」である私たち人間には「動きまわる」という能力が備わっています。

この「動き回り」を発揮するためには運動系というシステムが不可欠です。

運動系には動く体を構築する「骨格系」と、実際の動力を提供する「筋系」があります。

ここではまずそのうちの「骨格系」について学習していきましょう。

第1章 骨格系 骨の働き 骨の組成 骨の形態 骨の構造・骨の組織 骨の成長 骨の改変と老化

第2章 骨格 1.体幹の骨 2.体肢の骨



第15巻 運動系〔2〕

約23分

「動物」である私たち人間には「動きまわる」という能力が備わっています。

この「動き回り」を発揮するためには運動系というシステムが不可欠です。

運動系には動く体を構築する「骨格系」と、実際の動力を提供する「筋系」があります。

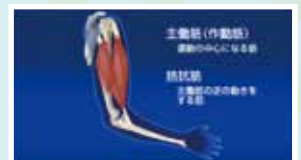
ここではそのうちの「筋系」について学習していきましょう。

第1章 筋の種類

第2章 筋の機能 1.筋線維 2.筋の収縮機序

3.筋収縮のエネルギー代謝 4.筋収縮の種類

第3章 骨格筋の解剖生理 体の運動と骨格筋 頭部の筋 頸部の筋 背部の筋 胸部の筋 横隔膜 腹部の筋 上肢の筋 下肢の筋 筋の病気



第16巻 感覚器系

約40分

人が意思を持って暮らしていくためには、周りを把握し、それにより判断を行い、周りに働きかける、という一連の営みが不可欠です。ここではまず「周りを知る」仕組みについて、その構造と機能について学習を進めていきましょう。

第1章 感覚の特徴 イントロダクション 1.適合刺激 2.刺激への順応

3.感覚情報の大脳への投射 4.感覚と反応 5.五感とは

第2章 視覚 1.眼球の構造と機能 2.眼球の血管系 3.眼球の付属器 4.視覚の伝導路

5.視覚の調節系 6.色覚とその異常

第3章 聴覚 1.耳の構造 2.聴覚器の構造と機能

第4章 平衡覚 (平衡覚器の構造と機能)

第5章 味覚 (味覚と味蕾)

第6章 嗅覚 (嗅覚と嗅覚受容器)

第7章 体性感覚 1.皮膚感覚と皮膚分節 2.深部感覚

第8章 内臓感覚 1.臓器感覚 2.内臓痛覚



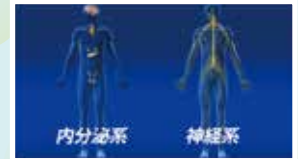
第17巻 内分泌系

約26分

生命体は常に周りの環境との調和を取りつつ同じように状態を維持しつつ過ごさなければなりません。それを恒常性の維持、ホメオスタシスといいます。この恒常性を維持するためには生体内に情報伝達の仕組みが不可欠です。

それには2系統あり、電気信号で伝える「神経系」と化学物質を介して伝える「内分泌系」です。内分泌系では目的に合わせた化学物質がそれぞれあり、それらを総称して「ホルモン」といいます。ここでは各ホルモンの作用とそれによる調整について学習していきましょう。

- 第1章 内分泌系とホルモン 1. 内分泌系 2. ホルモンの化学的性質と作用機序
- 第2章 視床下部の構造とホルモンの機能 (視床下部)
- 第3章 下垂体の構造とホルモンの機能 (下垂体)
- 第4章 松果体の構造とホルモンの機能 (松果体)
- 第5章 甲状腺の構造とホルモンの機能 (甲状腺)
- 第6章 上皮小体の構造とホルモンの機能 (上皮小体)
- 第7章 膵臓の構造とホルモンの機能 (膵臓)
- 第8章 副腎の構造とホルモンの機能 (副腎)
- 第9章 性腺の構造とホルモンの機能 (性腺)
- 第10章 その他の内分泌 1.消化管 2.腎臓 3.胸腺 4.心臓 5.脂肪 6.その他



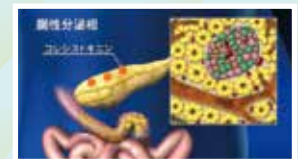
第18巻 消化器系

約47分

生命維持に欠かせないエネルギー源を入手することが「栄養の摂取」です。消化器系はこの栄養の摂取を担当しています。

さらに人体から不要なものを外に出すには「呼吸で」「便として」「尿として」の、方法がありますが、大きさのある固形物は、原則便として排泄しています。この一連の働きを担当する消化器系の構造と機能を系統的に学んでいきましょう。

- 第1章 食欲 (食欲と摂食行動・食欲の調節)
- 第2章 咀嚼 1.口腔の構造と機能 2.歯 3.咀嚼
- 第3章 嚥下 1.咽頭の構造と機能 2.食道の構造と機能 3.嚥下のしくみ
- 第4章 消化 1.胃 2.小腸 3.肝臓 4.胆嚢 5.膵臓
- 第5章 吸収 1.糖質の吸収 2.脂肪の吸収 3.タンパク質の吸収 4.ビタミンの吸収 5.水分の吸収
- 第6章 排泄 1.大腸の構造と機能 2.排便

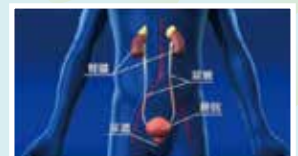
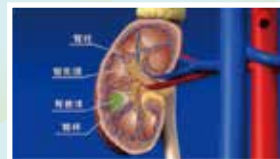


第19巻 泌尿器系

約20分

人体から不要なものを外に出すには「呼吸で」「便として」「尿として」の、方法がありますが、尿でしか排泄できないカリウムなどもあります。泌尿器系は人体の中から不要になったものを濾し分けて外に出す、いわば「ザル」のような働きをしています。

- 第1章 泌尿器の構造と機能 1.腎臓 2.尿管 3.膀胱 4.尿道
- 第2章 細胞外液の調節 (尿の生成)
- 第3章 排尿 1.蓄尿 2.排尿 3.骨盤底筋群の役割



第20巻 生殖と老化

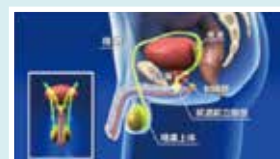
約33分

生命の本質とは何でしょうか? 「生命の本質は遺伝子に書かれた遺伝情報である」という考え方があります。

言い換えれば、個々の生命体は遺伝子の乗り物であって、遺伝情報をより良い条件で伝えていくことこそが、生命体の何よりの使命ということになります。

ここでは「生命の誕生と終焉」、すなわち世代交代にかかわる人体の構造と機能を学んで行きましょう。

- 第1章 生殖器系 1.男性の生殖器系 2.女性の生殖器系 3.妊娠・出産
- 第2章 成長と老化 1.成長 2.老化・死



映像でイメージ習得！「気づく力」・「考える力」を身につけよう！！

基礎看護技術マスターシリーズ 2019年制作版

看護学生・新人看護師のための基礎看護技術映像教材

一見簡単そうに見えても患者さんに不快な思いをさせずに実施するのは意外と大変です。繰り返し見て練習し、どのようにすれば患者さんに負担をかけずにできるかを気づかせ、考えることができるようになる映像教材です。基礎知識としての技術そのものを習得することにとどまらず、患者さんの状態をよく観察し、患者さんに不快な思いをさせずに実施ができるように、気づきのポイントや観察ポイント、各項目の留意点をわかりやすくまとめています。

DVD各巻本体価格：32,000円＋税

ナーシング
チャンネル Nursing Channel
配信中

監修：佐藤 みつ子（山梨大学 名誉教授）

指導：森 千鶴（筑波大学 医学医療系看護科学専攻 教授）

眞鍋 知子（了徳寺大学 健康科学部看護学科 教授）

林 美由紀（日本教育財団 看護師）身体計測・電法

平栗 智美（了徳寺大学 健康科学部看護学科 講師）清潔ケア

撮影協力：八潮中央総合病院

身体計測

- 種類と目的
- 身長
- 体重
- BMI（ボディ・マス・インデックス）
- 皮下脂肪厚
- 握力
- 身体計測と栄養アセスメント
- 腹囲
- 胸囲



電法

- 電法とは
 - 電法とは
 - 電法の種類
 - 電法の作用と効果
- 温電法（乾式）の実施
 - 使用物品
 - 準備
 - 患者への実施手順
 - 湯たんぽ貼用時の留意点
 - 低温熱傷とは
- 温電法（温湿布）の実施
 - 目的と準備
 - 温湿布の実施手順
 - 温湿布貼用時の留意点
- 冷電法
 - 目的
 - 冷電法の実施（氷枕を使う場合）
 - 氷枕の貼用時留意点
 - 氷嚢・氷頸を使う場合
 - 解熱の効果的部位



※2019年末 発売予定

清潔ケア
1

1. 入浴と部分浴 2. 頭髪

1. 入浴と部分浴

- ①オープニング ②入浴 目的と効果と適応 ③入浴の適応とアセスメント
- ④入浴の準備 ⑤入浴の手順 ⑥入浴介助時の留意点 ⑦足浴・手浴の効果
- ⑧足浴の必要物品 ⑨足浴の手順 仰臥位の場合 ⑩手浴の手順 坐位の場合
- ⑪手浴・足浴の留意点

2. 頭髪

- ①目的と効果 ②洗髪の種類と適応 ③必要物品（ケリーパッドを使用した洗髪）
- ④手順 ⑤洗髪時の留意点



※2019年末 発売予定

清潔ケア
2

3. 清拭 4. 陰部洗浄

3. 清拭

- ①清拭の目的 ②必要物品と準備 ③目・顔を拭く ④上肢、腋窩を拭く
- ⑤胸部を拭く ⑥背部を拭く ⑦殿部を拭く ⑧下肢を拭く ⑨足部を拭く
- ⑩陰部を拭く ⑪清拭時の留意点

4. 陰部洗浄

- ①目的 ②陰部の構造と特徴 ③女性の陰部洗浄 ④男性の陰部洗浄
- ⑤陰部洗浄時の留意点



※「清潔ケア」の記載内容は、制作段階のものであり、予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。

臨床判断

気づくトレーニング

全3巻

患者に接し、重要な情報に気づくことを学ぶ!

第1巻

基礎看護学実習編

日常生活行動
「排泄」「食事」「清潔」を
支援するための諸情報に
気づく!

第2巻

臨地実習編

臨地実習での場面で、
アセスメントにつながる患者からの
サインや諸データに
気づく!

第3巻

新人看護師への準備編

患者の
安全・重症化について判断する
サインや諸データに
気づく!

効果的な実習をするために必見!



患者を観察。何に着目し、
そこから意味がある情報を取り出せるか



患者の訴え・表情・バイタルサインなどの
情報を活用する



状況を把握し、
次にとるべき行動・選択できる思考を学ぶ

監修：聖路加国際大学 看護学研究科 看護教育学
助教 三浦 友理子 / 准教授 奥 裕美 / 教授 松谷 美和子

患者の反応や重要な諸データに「気づく」ことは、対象者を理解してその人に合った看護を提供するための第一歩となります。しかし、実際の患者と接した経験が少ない看護学生にとって、患者の反応を認識することが困難な場合があります。また、情報量の多さや、その中で重要な情報を捉えることに戸惑いを感じています。この教材では、臨地でよく見受けられる場面や患者の状況を再現しています。実際に患者の状況を「みる」ことで、どのような視点で患者の反応を観察するのか、それをどう言語化するのか、その場面で重要な情報とは何かを考える練習ができます。また、はじめての実習、臨地実習、新人看護師に向けての準備ができるよう3巻構成とし、各段階で必要となる「気づき」が経験できるよう構成しています。

監修：聖路加国際大学 看護学研究科 看護教育学
助教 三浦 友理子 准教授 奥 裕美 教授 松谷 美和子

3巻構成で多様な場面から気づく経験を重ねる!!



第1巻

基礎看護学実習編

約40分

患者と出会い、
観察したことを意味がある情報として
取り出せるかを確認します。

指導
聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE
島田 伊津子 金子 あや
国立看護大学校 看護学部 基礎看護学
濱 裕美子
杏林大学 保健学部 看護学科 看護学専攻 基礎看護学
松本 沙織
協力
医療法人社団協友会 八潮中央総合病院

★ 対象者や周りの環境を観察！アセスメント経験を重ねて気づく力を高める！★



第2巻

臨地実習編

約35分

臨地実習での場面で、
アセスメントにつながる患者の反応や
諸データについて学びます。

指導
聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE
池田 葉子 小松 美緒 金子 あや 島田 伊津子 中村 加奈子
横浜市立脳卒中・神経脊髄センター
安田 侑里子

★ 患者の行動やバイタルサイン、表情や気持ちの変化の情報をつまみ、活用できるようになる！★



第3巻

新人看護師への準備編

約35分

患者の安全や重症化について、
判断するためのサインや
諸データについて学びます。

指導
聖路加国際大学 看護学研究科 看護教育学専攻
島山 有希 前嶋 亜希子
聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE
中村 加奈子 神前 亜未 鬼木 佑佳
日本看護協会
ボズナー タマラ

★ 患者の安全を念頭に置きながら状況を把握し次の行動を選択・実行する看護師の思考を学ぶ！★



映像でやさしく学ぶ

生命倫理と看護倫理の基礎

全5巻

第1巻 生命倫理と看護倫理の基礎 約38分

第2巻 専門職の倫理 約34分

第3巻 倫理的問題の事例検討方法 約30分
—倫理的意思決定モデルを用いたアプローチ—

第4巻 倫理的問題の事例検討演習 I 成人看護学 約30分
老年看護学

<患者と医療者の考えのギャップ>患者の意思尊重を優先すべきか医療的治療・安全を優先すべきか

第5巻 倫理的問題の事例検討演習 II 精神看護学 約34分
小児看護学

<患者と医療者の考えのギャップ>患者の意思尊重を優先すべきか医療的治療・安全を優先すべきか



- 監 修：**佐藤 みつ子（国際医療福祉大学大学院 教授／国際医療福祉大学 看護生涯学習センター長／山梨大学 名誉教授）
森 千鶴（筑波大学 医学医療系・教授）
- 指 導：**眞鍋 知子（了徳寺大学 健康科学部 看護学科 副学科長 教授）
宿利 真由美（杏林大学 保健学部 看護学科 看護養護教育学専攻 特任教授）
加治 美幸（杏林大学 保健学部 看護学科 看護学専攻 講師）
佐藤 美央（国立国際医療研究センター国府台病院 看護師）
- 協 力：**医療法人社団協友会 八潮中央総合病院

人々の生命やプライバシーに直接かかわる医療の職業では、一般人よりもさらに倫理に配慮する必要があります。そこで、看護教育においても医療者としての倫理教育が大変重要となります。患者が必要とされる処置を拒むといった場合や検査、手術前のインフォームド・コンセントなど、日常の業務の中でたくさんの倫理的配慮が求められる場面があります。しかし看護における倫理的問題は医療行為、医師の指示、組織のルール、患者の意思など、その時の置かれた様々な条件の中で多くのジレンマに苛まれ、判断に悩むことが頻繁に発生します。

さまざまな倫理的問題を適切に処理していくには、基本的な倫理の考え方を習得し、多くの事象に対応できる能力を身に付けなければならないのですが、講義の中での学習では、イメージがつかみにくく、聴いていても退屈で身につけにくいものとなりがちで、指導者と学習者両者にとって難しいテーマの一つとなっています。

そこで、この映像教材では、基本的な考え方から事例への応用まで、できるだけ実際に起こり得る事例を見せながらその考え方やアプローチの仕方をステップを追って視聴者が自ら考えながら学ぶことが出来るよう構成しています。この映像教材で倫理的問題のキーとなる基本的なルール（法律・倫理要綱など）を学び、倫理的問題へのアプローチ法を学ぶことによって、あらゆる場面で倫理的思考が出来る人材を育成することができる教材を目指しました。

DVD 各巻価格 32,000 円（税別） 5巻セット価格 160,000 円（税別）

映像でやさしく学ぶ

生命倫理と看護倫理の基礎

全5巻

第1巻 生命倫理と看護倫理の基礎

約38分

- 第1項 倫理とは ①「倫理」ことばの意味 ②倫理の役割 ③職業倫理と倫理的行為
- 第2項 看護倫理とは ①専門職者としての看護 ②看護倫理の必要性
③判断のよりどころとしての倫理原則
- 第3項 医療・看護倫理の歴史
- 第4項 患者の権利と擁護



第2巻 専門職の倫理

約34分

- 第1項 倫理綱領の構成
- 第2項 倫理的問題へのアプローチ法 ①倫理的課題を議論するための基本ルール
②倫理的問題へのアプローチ法
- 第3項 臨地実習に必要な看護倫理 ①報告・連絡・相談の3原則
②臨地実習記録の記載にあたって ③看護学生の姿勢と態度
④倫理カンファレンスの概要と実際 ⑤看護の質の保証と学生の権利擁護



第3巻 倫理的問題の事例検討方法

約30分

－倫理的意思決定モデルを用いたアプローチ法－

- 第1項 倫理的意思決定にいたるプロセス
Step1 状況とその背景を把握する
Step2 事例に含まれる倫理的価値の葛藤に気づく
Step3 関係者にはどのような価値が対立しているのかを把握する
Step4 看護師として何が重要かを考える
Step5 看護師として責任ある行動を決定する
Step6 事例を振り返り今後の実践に活かす
まとめ
- 第2項 倫理的意思決定モデルを用いたアプローチ
①状況設定ドラマ ②倫理的意思決定に至るプロセス



第4巻 倫理的問題の事例検討演習 I

約30分

<患者と医療者の考えのギャップ>

患者の意思尊重を優先すべきか医療的治療・安全を優先すべきか

事例1 成人看護学

事例2 老年看護学



第5巻 倫理的問題の事例検討演習 II

約34分

<患者と医療者の考えのギャップ>

患者の意思尊重を優先すべきか医療的治療・安全を優先すべきか

事例3 精神看護学

事例4 小児看護学



映像で学び不安をなくす急変対応 (全2巻)

第1巻 院内救急蘇生のスキル (約35分) ガイドライン 2015 対応



第2巻 急変時の対応 プライマリーサーベイ (約41分)



監修：川崎 つま子 (東京医科歯科大学医学部附属病院 看護部長) 協力：伊藤 暁子、山本 聡美、小堺 隆寛、齋藤 美沙、三田 基樹、
 指導：相星 淳一 (東京医科歯科大学医学部附属病院 救急専門医・指導医) 東京医科歯科大学医学部附属病院救命救急センタースタッフ
 溝江 亜紀子 (東京医科歯科大学医学部附属病院 救急看護認定看護師)

患者の容態は急変することがあります。新人研修を終え、現場に配属され夜勤を任されるようになると、多くの新人看護師は、夜勤時に患者の容態が急変することに大きな不安を覚えます。

急変は生命の危機に陥る重篤な場合も多く、適切な処置が出来なければ命を救うことが出来ない、あるいは重篤な障害が残ってしまう事態にもなりかねません。

そのため、医療現場では急変への対応についての研修をかかせません。しかし研修は受けても日常的に起こる事態ではないため、あまり実践する機会のないことで、研修は受けていてもいざという時にスムーズに適切な対応ができるか、ということが問題になります。

そこで必要となってくるのがイメージトレーニングです。いかに練習を積んだオリンピック選手であっても、体が正確に理想通りに反応するよう、本番直前までイメージトレーニングを何度も繰り返し自然と身体が理想通り動くよう努めています。看護師の急変時対応のイメージトレーニングの助けとなる映像、それがこの映像教材です。

夜勤時にただ不安を募らせることなく、この映像教材を繰り返し視聴することで、徹底的にイメージを焼き付け、いざという時にスムーズに適切な対応がとれるようにする、そのための教材としてご活用いただけるように制作しました。

映像で学び不安をなくす**急変対応** (全2巻)

各巻の概要

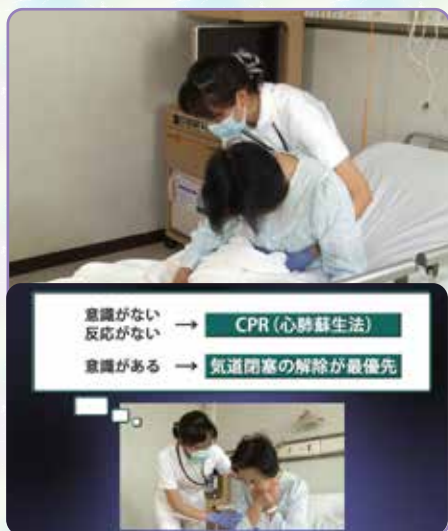
第1巻 院内救急蘇生のスキル (約35分)

- 1 「救命の連鎖」とは
- 2 BLS (一次救命処置)
 - BLSの流れ ○患者発見・緊急通報 ○呼吸・脈拍の確認
 - 胸骨圧迫 ○バッグバルブマスクによる換気 ○AEDの操作
- 3 ALS (二次救命処置)
 - ALSの流れ ○チーム医療 ○気管挿管の準備
 - 気管挿管 ○薬剤投与経路の確保 ○薬剤投与



第2巻 急変時の対応 プライマリーサーベイ (約41分)

- 1 急変時の ABCD アルゴリズム
- 2 事例1 A(気道)の異常 ○異常の発見 ○観察・評価・処置
- 3 事例2 B(呼吸)の異常 ○異常の発見 ○観察・評価・処置
- 4 事例3 C(循環)の異常 ○異常の発見 ○観察・評価・処置
- 5 事例4 D(中枢神経)の異常 ○異常の発見 ○観察・評価・処置
- 6 SBARを活用した報告



がん看護全5巻

- がん看護のあらましがわかるがん看護入門に最適な映像教材
- がん医療の最前線で活躍する方々と患者さんの生の声を収録
- 各巻とも4つのファイルに分けて構成した使いやすい教材

第1巻	がん看護に必要な基礎知識	(約23分)
第2巻	がん治療と看護	(約38分)
第3巻	多様ながん看護	(約35分)
第4巻	がん看護の実践	(約40分)
第5巻	これからのがん看護	(約40分)

高齢化が進み、2人に1人ががんになるといわれています。2006年には「がん対策基本法」が施行され、がん患者の増加を抑制するさまざまな取り組みが実施されています。

人口の高齢化、生活習慣の変化、早期発見がおもな原因と考えられています。しかし早期発見・早期治療や医療の進歩により、がんは「死の病」から「治る病気」へと変化しています。

こうした背景から、看護学生や看護師はがん患者に出会う機会が多くなります。がんに関する専門看護師や認定看護師も誕生し、高度ながん医療を進める一端を担っていますが、チーム医療の中でも患者を直接担当する看護師はがん患者について理解を深め、チームや各専門職が効果的な治療を進めることが出来るようケアを行うことが求められます。

この教材は、がんの基礎知識からがんのチーム医療に携わる第一線の方々のお話やがん患者のインタビューまでを収録し、出会う機会の多いがん患者のケアを行うための入門編として制作いたしました。

看護現場に出れば、まだまだ勉強しなければならないことはたくさんあるのですが、この教材でがん看護のイメージを持ち、さらなる学習をスムーズに進めるために役立てていただければと思います。

【監修・指導】

村上 好恵 (東邦大学 看護学部 がん看護学研究室 教授)

【制作協力】 ※敬称略・出演順

中村 陽一 (東邦大学医療センター 大橋病院 外科 准教授)

小松 浩子 (慶應義塾大学 看護医療学部 教授)

桜井 なおみ (キャンサー・ソリューションズ株式会社 代表取締役社長)

吉田 実知 (東邦大学医療センター 大森病院 手術室 看護師長)

遠藤 久美 (静岡県立静岡がんセンター 看護師長 / がん看護専門看護師)

祖父江 由紀子 (東邦大学医療センター 大森病院 がん看護専門看護師)

辻 哲也 (慶應義塾大学 医学部 リハビリテーション医学教室 准教授)

海老原 覚 (東邦大学医療センター 大森病院 リハビリテーション科 教授)

馬越 雅理 (東邦大学医療センター 大森病院 がん性疼痛看護認定看護師)

堀 孔美恵 (東邦大学医療センター 大橋病院 がん看護専門看護師)

渡邊 輝子 (済生会横浜市東部病院 副看護部長 / 小児看護専門看護師)

南 裕子 (高知県立大学 学長)

角田 直枝 (茨城県立中央病院 看護局長 / がん看護専門看護師)

金澤 弘子 (訪問看護ステーション 愛美園 看護師)

波多江 優 (相模原協同病院 患者総合支援センター長兼患者支援室長 / がん看護専門看護師)

久山 幸恵 (静岡県立静岡がんセンター がん看護専門看護師)

梅澤 志乃 (東邦大学医療センター 大森病院 精神看護専門看護師)

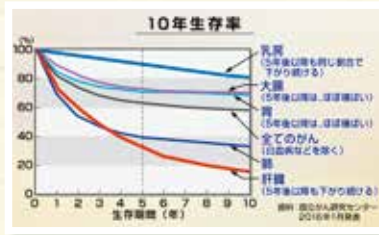
淵本 雅昭 (東邦大学医療センター 大森病院 救命救急センター 急性・重症患者看護専門看護師)

がん看護シリーズ各巻の内容

第1巻

がん看護に必要な 基礎知識 (約23分)

- File.1 日本におけるがんの実態
- File.2 がんの特性
- File.3 がんの検査と診断
- File.4 がん看護を学ぶ



第2巻

がん治療と看護 (約38分)

- File.1 治療法の選択と意思決定
- File.2 手術療法と看護
- File.3 化学療法と看護
- File.4 放射線療法と看護



第3巻

多様ながん看護 (約35分)

- File.1 がんリハビリテーション
- File.2 緩和ケア
- File.3 終末期における看護
- File.4 小児がん看護



第4巻

がん看護の実践 (約40分)

- File.1 がん看護に求められる専門性
- File.2 退院調整と在宅療養支援
- File.3 症状マネジメントとがんサバイバー支援
- File.4 がんサバイバーからのメッセージ



第5巻

これからのがん看護 (約40分)

- File.1 患者と家族を支えるチームアプローチ
- File.2 看護師のストレスマネジメント
- File.3 遺伝性腫瘍と遺伝カウンセリング
- File.4 オンコロジー・エマージェンシー



精神看護

実際の患者さんの生のお話を収録し、解説を付け加えました

第1巻

精神障害者の地域生活支援

(約31分)

統合失調症の患者さんの生活を通して、地域生活支援に取り組む社会資源を紹介します

第2巻

精神疾患の理解と看護 ①統合失調症

(約53分)

統合失調症と診断された当事者へのインタビューを通してその体験世界を知り、どのように病気と向き合い、生活しているのか、理解を深めましょう

当事者インタビューと解説

第3巻

精神疾患の理解と看護 ②摂食障害

(約50分)

摂食障害と診断された当事者へのインタビューを通してその体験世界を知り、どのように病気と向き合い、生活しているのか、理解を深めましょう

当事者インタビューと解説



近年、精神科医療は《治療》から《回復の支援》へと焦点がシフトしつつあります。

精神疾患のさまざまな症状に効く新しい治療薬が続々と開発されていますが、いずれも短期で画期的な治療成果を上げるというものではありません。逆に、たとえ症状があったとしても、さまざまな助けをかりながら、うまく折り合いをつけていくことができれば、地域でその人らしく暮らしていけるのです。それが回復です。

看護師は、精神障害をもつ人々がみずから病気と向き合い、試行錯誤しながら徐々に回復に向かっていくプロセスを、長期にわたって寄り添いながら支援する役割を期待されています。

それは、精神科での看護に限ったことではありません。他の身体疾患で苦しむ患者の多くもまた、不安や葛藤を抱え、こころのケアを求めているのです。精神看護の知識やスキルは、すべての看護の基本といえるでしょう。

この精神看護シリーズでは、さまざまな精神障害をもつ当事者や施設にご協力いただき、これまでの体験を語っていただきました。その語りを通して、通常の教科書では伝えることが難しい、リアルな患者の体験世界を少しでも伝えることができればと思っています。

とくに、看護を学ぶ皆さんが、語られる言葉の一つ一つ、あるいはその口調などから当事者の思いをくみとり、理解を深めていかれることを願っています。

企画・原案：郷良 淳子（人間環境大学 看護学部 大学院看護学研究科 特任准教授/医療法人 長尾会 ねや川サナトリウム 看護部教育担当顧問）

監修：武井 麻子（日本赤十字看護大学 名誉教授）

協力：社会福祉法人 つばき会

医療法人 長尾会 長尾会クリニック/訪問看護ステーション

医療法人 敬仁会 辻野医院

社会福祉法人 晋栄福祉会 ちどりヘルパーステーション

精神看護新シリーズ各巻の内容

第1巻

精神障害者の地域生活支援

(約31分)

退院してから地域で暮らすには様々な不安があります。そこで、精神障害者が社会復帰するのをサポートするために様々な社会資源があります。この教材では、関西地方の統合失調症患者の姿を通して様々な社会資源の地域支援の実際を紹介します。

1. 就労継続支援
2. ヘルパー／ガイドヘルパー
3. 訪問看護
4. 地域活動支援センター



第2巻

精神疾患の理解と看護 ①統合失調症

(約53分)

子どもの頃「いじめ」にあい引きこもり、その後統合失調症と診断され、治療に取り組み病気と付き合いながら社会生活をしている20歳半ばの女性へのインタビューを通じて統合失調症の世界への理解を深めます。

1. 入院するまでの経緯
2. 具体的な症状
3. 入院生活での経験
4. 病名告知
5. 看護師とのエピソード1
6. 看護師とのエピソード2
7. 退院後の生活
8. 就労について



第3巻

精神疾患の理解と看護 ②摂食障害

(約50分)

過食、嘔吐を繰り返し摂食障害と診断され、専門の病院で入院治療を行い、現在では退院して社会復帰を目指している30代女性へのインタビューを通して摂食障害患者への理解を深めます。

1. 摂食障害の発症
2. 過食嘔吐するときの気持ち
3. 入院生活
4. ミーティングへの参加
5. 自分にとって過食嘔吐とは
6. 退院後の生活
7. 入院して変わったこと



りかさん(仮名)
34歳 女性
診断名：摂食障害
入院形態：任意入院

周手術期の看護

- ❖ 第1巻 術前の看護
- ❖ 第2巻 術中の看護
- ❖ 第3巻 術後の看護



監修 慶應義塾大学病院

撮影協力 慶應義塾大学病院

近年の医療の変化はめざましく、手術方法や手術機器の進歩により、手術療法は飛躍的に変化しています。侵襲度の高い手術は更に進歩する一方で、内視鏡手術など低侵襲手術は、高齢者や合併症のある患者さんへも適応対象が広がり、手術療法は多様化しています。

また、医療の標準化により、入院期間は短縮傾向にあり、外来、入院を通してチーム医療の提供や退院後の生活を見据えた早期からのかわりが必要となっています。

手術療法をうける患者さんが安全・安楽に治療を受けられるために、看護師は、周手術期のさまざまなリスクを予測して対応することが求められています。

周手術期看護に必要な知識、的確な判断力、患者さんを精神的に支援する力を身につけましょう。

DVD-Video 各巻 本体価格 32,000円 + 税

3巻セット 本体価格 96,000円 + 税

第1巻 術前編

約31分

術前の看護では、患者さんの初診から手術室入室までの流れと内容について解説します。外来では「術前検査」、「インフォームドコンセント」、「意思決定」、「術前準備」「麻酔説明外来」の場面を通して解説します。そして入院後は、「入院オリエンテーション」「クリニカルパス」「術前の意思確認」「術前評価」「手術前日の準備」「手術当日の確認」の場面を通して解説していきます。



第2巻 術中編

約28分

術中の看護では、患者さんが麻酔説明外来を受診した所から始まります。手術当日に病棟から手術室へ向かい、手術を受け、病棟に戻るまでの様子を通して、手術室看護師がどのような看護をしているのかを解説していきます。術中看護の内容としては、情報収集と看護計画、手術前の準備、全身麻酔の介助、体位固定、手術中の安全管理と観察（・タイムアウト・合併症の観察・針刺し事故防止・体内遺残防止）、術後の観察、回復室での観察、病棟への引継ぎです。



第3巻 術後編

約34分

術後の看護は、手術を終えた患者さんが回復期を経て退院、家庭や社会に復帰するまでの看護です。看護師は、術後の合併症のケアと同時に、患者さんの苦痛の緩和、また不安に対するケアと回復過程の一步となるようなケアを帰室直後から行います。

患者さんと同様に不安やストレスを抱えている家族への配慮も大切です。また、入院日数が短期化する傾向の中で、離床、ADLの回復に向けた看護援助と共に、早期より退院時の状況を予測し、患者の社会復帰に向けての調整や情報提供など、術後の看護は多岐に渡ります。この巻では、術後回復室への迎えの場面からはじめます。

術後看護の内容として、手術室から病室へ、帰室直後の観察、帰室後のケア、手術直後に起こりうる合併症と予防的ケア、離床の看護援助、術後合併症、退院指導のポイントを解説します。



周手術期の看護 DVD版 全3巻

DVD-1 術前編

約31分



術前の看護のポイントは、安心して手術を受けることができるよう患者さんの意思決定を支え、合併症を予防する為のアセスメントを確実にを行う事が重要です。このために、患者さんが外来を受診したときから術前の看護がスタートします。患者さんの初診から手術室に入室するまでの流れと内容について解説します。

1. 外来 ①「術前検査」 ②「インフォームドコンセント」 ③「意思決定」 ④「術前準備」
⑤「麻酔説明外来」
2. 入院後 ①「入院オリエンテーション」 ②「クリニカルパス」 ③「術前の意思確認」 ④「術前評価」
⑤「手術前日の準備」 ⑥「手術当日の確認」

DVD-2 術中編

約28分



第2巻では、患者さんが麻酔説明外来を受診した所から始まります。手術当日に病棟から手術室へ向かい、手術を受け、病棟に帰るまでの様子を通して、手術室看護師がどのような看護をしているのかを解説していきます。

1. 情報収集と看護計画
2. 手術前の準備
3. 全身麻酔の介助
4. 体位固定
5. 手術中の安全管理と観察 ①タイムアウト ②合併症の観察 ③針刺し事故防止 ④体内遺残防止
6. 術後の観察
7. 回復室での観察
8. 病棟への引継ぎ

DVD-3 術後編

約34分



術後看護は、手術を終えた患者さんが回復期を経て退院、家庭や社会に復帰するまでの看護です。第3巻では、術後回復室への迎えの場面から退院指導までのポイントを解説します。

1. 手術室から病室へ
2. 帰室直後の観察
3. 帰室後のケア
4. 手術直後に起こりうる合併症と予防的ケア
5. 離床の看護援助
6. 術後合併症
7. 退院指導

NICU・GCUの看護

実際の「NICU・GCU」の看護現場の協力で撮影しました。

総監修：筒井真優美（日本赤十字看護大学 名誉教授）

監修・指導：川名 るり（日本赤十字看護大学 准教授）

江本 リナ（日本赤十字看護大学 教授）

撮影協力：武蔵野赤十字病院



早産低出生体重児は、胎内での発育が不十分な状態で生まれてくるため、生命機能の未熟さに見合うケアを必要とします。

そのケアを集中的に行うための設備とスタッフを備えているのが「NICU（新生児集中治療室）」です。

NICUでは低体重出生児のほかに、先天性の重い疾患を持った新生児も取り扱われるため、感染のリスクを最小限におさえた胎内に近い環境を人工的に作り出しています。

しかし細心の注意を払って整えられた設備であっても、新生児にとっては何がストレスになるかわからないため、スタッフは24時間体制で対応していく必要があります。

この教材では、低体重出生児に適切なケアを行うことにより、成熟児と同じように成長する可能性を持っていることを学ぶことができます。

撮影は、武蔵野赤十字病院にご協力いただき、NICU・GCUという特殊な環境で行われるケアの実際をご覧いただける構成にしました。

第1巻
(約29分)

育つことを大切にする環境・基礎知識

第2巻
(約35分)

育つことを大切にする援助

本体価格 各巻 29,000円 + 税

2巻セット 58,000円 + 税

NICU・GCUの看護

DVD
全2巻

第1巻

(約29分)

育つことを大切にする環境・基礎知識

NICU・GCUの役割と必要とする子どもたちについて学びます。

1. NICUの看護に求められること
2. 新生児の分類
3. 新生児・早産児の特徴
4. NICUの定義と機器
5. 育つことを大切にする環境
 - ①感染対策
 - ②子どものための音や光
 - ③育つための安静時間



第2巻

(約35分)

育つことを大切にする援助

NICU・GCUでの様々なケアの実際を学びます。

1. 健康状態の把握
 - ①バイタルサインの測定
 - ②身体計測
2. 生活援助に必要な技術
 - ①清拭
 - ②沐浴
 - ③おむつ交換
 - ④ポジショニング
3. 授乳
 - ①母乳の保存・解凍・準備
 - ②経管栄養
 - ③直接授乳
 - ④哺乳瓶による授乳
4. 家族へのかかわり
 - ①親子関係への支援
 - ②退院後の生活調整



看護における

K 危険 Y 予知 T トレーニング

潜む危険を
見逃すな！

監修：佐藤みつ子（国際医療福祉大学大学院 教授）
指導：川村真由美（国際医療福祉大学大学院）
横山 正江（了徳寺大学健康科学部看護学科）
加治 美幸（了徳寺大学健康科学部看護学科）
協力：了徳寺大学
八潮中央総合病院



危険の発生前に画面が止まりシンキングタイムとします。



その後、危険ポイントを示し、選択順に解説VTRが始まります。

第1巻

KYTの基礎知識

(約32分)

「KYT」とは？

危険予知トレーニングの基本について解説します

第2巻

KYTの実践【ヒヤリハット事例Ⅰ】

(約38分)

環境整備・口腔ケア・食事介助・足浴・排泄介助・移動の場面で想定される事故の危険要因を事例とともに解説します

第3巻

KYTの実践【ヒヤリハット事例Ⅱ】

(約35分)

バイタルサイン測定・点滴管理・清潔・歩行介助・退院時の場面で想定される事故の危険要因を事例とともに解説します

本体価格 各巻 25,000円 + 税

3巻セット 75,000円 + 税

「看護におけるKYT(危険予知トレーニング)」

DVD
全3巻

第1巻

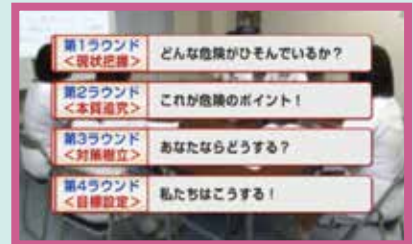
KYTの基礎知識

(約32分)

1. イントロダクション
2. KYT (危険予知トレーニング) とは…
3. KYTの手法
4. KYT基礎4ラウンド法の実践
 - ①第1ラウンド 現状把握
 - ②第2ラウンド 本質追究
 - ③第3ラウンド 対策樹立
 - ④第4ラウンド 目標設定
 - ⑤3つの原則
5. KYTの実際 (療養生活時のリスク事例)
 - ①KYTをやってみて (インタビュー)
 - ②KYTのまとめ

KYT(危険予知トレーニング)とは…

まだ発生していない看護事象や現場に潜んでいる見えない危険を予測・察知し、事故を未然に防ぐ対策や実際に起こった場合の素早い対応能力を高めるトレーニングです



第2巻

KYTの実際【ヒヤリハット事例Ⅰ】

(約38分)

1. イントロダクション
2. 環境整備時のリスク事例
3. 口腔ケア時のリスク事例
4. 食事介助時のリスク事例
5. 足浴時のリスク事例
6. 排泄介助時のリスク事例
7. ベッド移動後のリスク事例
8. まとめ



第3巻

KYTの実際【ヒヤリハット事例Ⅱ】

(約35分)

1. イントロダクション
2. バイタル測定時のリスク事例
3. 点滴管理中のリスク事例
4. 清拭時のリスク事例
5. シャワー浴時のリスク事例
6. ストレッチャー移乗時のリスク事例
7. 歩行訓練中のリスク事例
8. 退院時のリスク事例
9. まとめ



人体の構造と機能

フィジカルアセスメントなどの技術を看護実戦で活かすには人体の構造と機能についての知識が不可欠です。この教材は看護を志す方に向けて、教科書ではわかりにくい所を、豊富な画像やイラストで理解し易いように解説しています。

人体の構造を示す図は、必要最小限の細かさで表現し、実物や模型を見せ、説明は簡略化した3次元のCGを中心に使用しながら、難しいイメージを抱かせず、人体の機能に興味を持たせます。

また、看護職のみならず、コメディカルに従事する人にも、基礎となる人体の構造と機能は、必要不可欠な学習内容となっており、授業等での予習・復習時、医療・看護現場での実習に忘れていた基本を振り返り学習するためにも利用できます。

この商品は看護師国家試験出題基準の「人体の構造と機能」から13項目を網羅しています。

人体の構造と機能 (全20巻)

監修・指導：山内豊明 (名古屋大学 医学部・基礎看護学講座 教授)

①解剖生理学総論

品番 DV391	制作年月 2016.6	収録時間 17分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 解剖生理学とは

1. 解剖学から見た身体〔形・構造〕
2. 生理学から見た身体〔動き・機能〕
3. 構造と機能のつながり

第2章 解剖学の基礎知識 (解剖学的用語)

1. 解剖学的基本体位
2. 人体の部位を示す用語
3. 人体内部の腔
4. 解剖学的表示
5. 運動の方向
6. 姿勢

②生命活動と恒常性〔1〕

品番 DV392	制作年月 2016.6	収録時間 31分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 細胞・組織・器官・器官系

- はじめに～人体を構成する階層性～
1. 人体の構成
 2. 細胞
 3. 組織

第2章 遺伝子・染色体

- はじめに
1. 体細胞分裂
 2. 減数分裂

③生命活動と恒常性〔2〕

品番 DV393	制作年月 2016.6	収録時間 21分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 内部環境の恒常性と調整

1. ホメオスタシスとは ホメオスタシスの制御機構
2. フィードバック機構

第2章 生体のリズム

1. 睡眠と覚醒
2. サーカディアンリズム (概日リズム)

第3章 体熱産生と体温

1. 体温はなぜ生じ、なぜ必要か
2. 体温の分布
3. 体熱の出纳

④皮膚と粘膜

品番 DV394	制作年月 2016.6	収録時間 23分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 皮膚

1. 皮膚の構造
2. 皮膚の機能
3. 皮膚の付属器

第2章 体内の膜

1. 漿膜 (腹膜、胸膜、心膜)
2. 粘膜
3. 結合組織性の膜

⑤生体の防御機構

品番 DV402	制作年月 2017.1	収録時間 26分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 異物を排除するしくみ

1. 生体防御機構とは
2. 生体防御機構の分類

第2章 非特異的生体防御機構

1. 生体表面のバリア
2. 細胞による自然免疫機構
3. 補体タンパク

第3章 特異的生体防御機構

1. 免疫系の組織と細胞
2. 体液性免疫
3. 細胞性免疫

最終章 臨床との関わり

⑥血液

品番 DV403	制作年月 2017.1	収録時間 27分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 血液の成分と機能

1. 血液について
2. 血液の成分
3. 血球
4. 造血
5. 血漿

第2章 止血機構

1. 凝固と線溶
2. 血管内凝固

第3章 血液型

1. 赤血球の型
2. 白血球の型

⑦循環系〔1〕

品番 DV404	制作年月 2017.1	収録時間 23分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 循環器系とは?

- はじめに
1. 心臓の構造
 2. 心臓の機能

⑧循環系〔2〕

品番 DV405	制作年月 2017.1	収録時間 26分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 血管系

- はじめに
1. 血管の形態
 2. 循環系としての総合評価

第2章 リンパ系

- はじめに
1. リンパ管
 2. リンパ節
 3. リンパ性器管

⑨呼吸器系〔1〕

品番 DV411	制作年月 2017.6	収録時間 27分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 呼吸器系の構造と機能

1. 呼吸器系の役割
2. 鼻と鼻腔
3. 咽頭
4. 喉頭
5. 気管と気管支
6. 肺

⑩呼吸器系〔2〕

品番 DV412	制作年月 2017.6	収録時間 25分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 呼吸のプロセス

1. 換気
2. 外呼吸
3. ガスの運搬
4. 内呼吸

第2章 呼吸の調整

1. 化学受容器と呼吸器系の受容器
2. 呼吸中枢
3. 呼吸調節の効果器である呼吸筋
4. 呼吸のさまざまな異常

⑪神経系〔1〕神経細胞・組織

品番 DV413	制作年月 2017.9	収録時間 20分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 神経系とはどのようなものか

1. 神経系の分類

第2章 神経組織の構造

1. 神経細胞
2. 神経膠細胞

第3章 神経細胞の機能

1. 神経細胞内の情報伝達
2. シナプス伝達

⑫神経系〔2〕中枢神経系

品番 DV414	制作年月 2017.9	収録時間 25		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 中枢神経系の構造

1. 中枢神経系の構造

第2章 大脳

1. 大脳の構造 2. 大脳皮質 3. 大脳基底核

第3章 間脳・脳幹・小脳

1. 間脳・脳幹・小脳

第4章 脊髄

1. 脊髄

第5章 伝導路

1. 伝導路

第6章 中枢神経系を保護する組織

1. 中枢神経系を保護する組織

⑬神経系〔3〕末梢神経系

品番 DV415	制作年月 2017.9	収録時間 27		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 末梢神経系のなりたち

1. 末梢神経系の分類 2. 末梢神経系の構造

第2章 解剖学的に見た末梢神経系

1. 脳神経 2. 脊髄神経

第3章 生理学的に見た末梢神経系

1. 体性神経系 2. 自律神経系

⑭運動系〔1〕骨格系

品番 DV416	制作年月 2017.11	収録時間 26		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 骨格系 骨の働き 骨の組成 骨の形態 骨の構造・骨の組織

- 骨の成長 骨の改変と老化

第2章 骨格

1. 体幹の骨 2. 体肢の骨

第3章 関節

1. 関節の構造 2. 関節の種類 3. 関節の運動

⑮運動系〔2〕筋系

品番 DV417	制作年月 2017.11	収録時間 23		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 筋の種類

第2章 筋の機能

1. 筋線維 2. 筋の収縮機序 3. 筋収縮のエネルギー代謝 4. 筋収縮の種類

第3章 骨格筋の解剖生理 体の運動と骨格筋 頭部の筋 頸部の筋

- 背部の筋 胸部の筋 横隔膜 腹部の筋 上肢の筋 下肢の筋 筋の病気

⑯感覚器系

品番 DV418	制作年月 2017.11	収録時間 40		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 感覚の特徴 インテロダクション

1. 適合刺激 2. 刺激への順応 3. 感覚情報の大脳への投射 4. 感覚と反応 5. 五感とは

第2章 視覚

1. 眼球の構造と機能 2. 眼球の血管系 3. 眼球の付属器 4. 視覚の伝導路 5. 視覚の調節系 6. 色覚とその異常

第3章 聴覚

1. 耳の構造 2. 聴覚器の構造と機能

第4章 平衡覚（平衡覚器の構造と機能）

第5章 味覚（味覚と味蕾）

第6章 嗅覚（嗅覚と嗅覚受容器）

第7章 体性感覚

1. 皮膚感覚と皮膚分節 2. 深部感覚

第8章 内臓感覚

1. 臓器感覚 2. 内臓痛覚

⑰内分泌系

品番 DV419	制作年月 2017.11	収録時間 26		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

第1章 内分泌系とホルモン

1. 内分泌系 2. ホルモンの化学的性質と作用機序

第2章 視床下部の構造とホルモンの機能（視床下部）

第3章 下垂体の構造とホルモンの機能（下垂体）

第4章 松果体の構造とホルモンの機能（松果体）

第5章 甲状腺の構造とホルモンの機能（甲状腺）

第6章 上皮小体の構造とホルモンの機能（上皮小体）

第7章 睪臓の構造とホルモンの機能（睪臓）

第8章 副腎の構造とホルモンの機能（副腎）

第9章 性腺の構造とホルモンの機能（性腺）

第10章 その他の内分泌

1. 消化管 2. 腎臓 3. 胸腺 4. 心臓 5. 脂肪 6. その他

⑱消化器系

品番 DV423	制作年月 2018.2	収録時間 47		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 食欲（食欲と摂食行動・食欲の調節）

第2章 咀嚼

1. 口腔の構造と機能 2. 歯 3. 咀嚼

第3章 嚥下

1. 咽頭の構造と機能 2. 食道の構造と機能 3. 嚥下のしくみ

第4章 消化

1. 胃 2. 小腸 3. 肝臓 4. 胆嚢 5. 膵臓

第5章 吸収

1. 糖質の吸収 2. 脂肪の吸収 3. タンパク質の吸収 4. ビタミンの吸収 5. 水分の吸収

第6章 排泄

1. 大腸の構造と機能 2. 排便

⑲泌尿器系

品番 DV424	制作年月 2018.2	収録時間 20		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 泌尿器の構造と機能

1. 腎臓 2. 尿管 3. 膀胱 4. 尿道

第2章 細胞外液の調節（尿の生成）

第3章 排尿

1. 蓄尿 2. 排尿 3. 骨盤底筋群の役割

⑳生殖と老化

品番 DV425	制作年月 2018.2	収録時間 33		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

オープニング

第1章 生殖器系

1. 男性の生殖器系 2. 女性の生殖器系 3. 妊娠・出産

第2章 成長と老化

1. 成長 2. 老化・死

フィジカルアセスメント

山内豊明教授のフィジカルアセスメント (全10巻)

監修・指導：山内豊明 (名古屋大学 医学部・基礎看護学講座 教授)

わかりやすい説明で好評の山内教授独自の視点・切り口からフィジカルアセスメントのポイントを解説しています。



【作品解説】

実践経験の少ない看護学生や新人看護師がよく理解できるように、実際の現場の映像や臨床に即した具体例なども盛り込み、解説内容が実際の臨床現場に必要であることを実感できるようにしました。繰り返し視聴することにより、看護師のレベルに合わせて理解が深まります。

① 総論、問診・視診のポイント

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV269	2004.11	22 分			

【主な内容】

1. フィジカルアセスメントとは ●3つの要素<どう認識するか・どう作業するか・「言語化」と「共有化」>
2. 基礎技術一問診 ●問診の重要性 ●問診の原則 ●何を聞くのか? ●患者さんの表現力の問題 ●システムレビュー ●患者さんの生活像
3. 基礎技術一視診 ●「見えている」≠「情報として受けとめている」 ●何を知らるか ●視診はいつでも行える

② 触診・打診・聴診のポイント

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV270	2004.11	17 分			

【主な内容】

1. 基礎技術一触診 ●触覚の敏感な部位 ●触診とは ●触診の方法 (どの部位で行うか) ●触診で何を知るか
2. 基礎技術一打診 ●打診の意義 ●打診のコツ ●打診音の分類 (どんな音がするのか)
3. 基礎技術一聴診 ●音の性質 ●聴診とは ●聴診の方法 (留意点) ●何を聴き取るか

③ 呼吸器のアセスメント その1

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV271	2004.11	18 分			

【主な内容】

1. 呼吸器と循環器の関係 ●呼吸器と循環器の役割 ●症状 ●呼吸器と循環器はセットで考える
2. 問診 ●得られる情報 ●主訴と現病歴 ●既往歴、家族歴、現在の健康状態その他 ●緊急を要する胸痛
3. フィジカルイグザミネーション準備と基礎知識 ●準備 ●呼吸器の構造 ●前胸部の基準線の決め方 ●背部の基準線の決め方
4. 呼吸器のフィジカルイグザミネーション一視診 ●アセスメントの環境 ●呼吸の観察 ●胸郭の観察 ●胸部以外の観察

④ 呼吸器のアセスメント その2

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV272	2004.11	21 分			

【主な内容】

1. 呼吸器のフィジカルイグザミネーション一触診 ●触診で得る情報 ●皮膚と皮下の状態 ●気管の変異の有無 ●音声伝導の左右差
2. 呼吸器のフィジカルイグザミネーション一打診 ●スクリーニング的な打診(前胸部、背部) ●打診音と臓器の位置 ●横隔膜の動きの推定
3. 呼吸器のフィジカルイグザミネーション一聴診 ●肺の解剖(呼吸音は背部から聞く) ●聴診の実際 ●聴診で得る情報 ●呼吸音のアセスメント部位と特徴 ●呼吸音の異常 ●聴取部位の異常 ●異常呼吸音
4. 呼吸器のアセスメント一まとめ

⑤ 循環器のアセスメント

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV273	2004.11	20 分			

【主な内容】

1. 循環器のフィジカルイグザミネーション一血圧・脈拍測定
2. 循環器のフィジカルイグザミネーション一四肢の視診・触診
3. 循環器のフィジカルイグザミネーション一頸部の視診・触診・聴診
4. 循環器のフィジカルイグザミネーション一胸部(心臓)の視診・触診・打診
5. 循環器のフィジカルイグザミネーション一聴診(心臓)

⑥ 消化機能のアセスメント

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV274	2005.3	26 分			

【主な内容】

1. アセスメント可能な領域
2. 問診 ●問診で得る情報 ●異常の訴えがあったとき ●腹痛の原因の推測
3. 口腔・咽頭のアセスメント ●口腔のアセスメント ●咽頭のアセスメント
4. 腹部のアセスメント (留意点)
5. 腹部のアセスメント①視診 ●皮膚の観察 ●臍部の観察 ●輪郭の観察 ●表面の動き
6. 腹部のアセスメント②聴診 ●腸蠕動音の観察 ●血管性雑音の観察
7. 腹部のアセスメント③打診 ●鼓音と濁音の検索 ●臓器の位置や大きさを知る
8. 腹部のアセスメント④触診 ●何をアセスメントするのか ●軽い触診
9. 腹水の評価 ●打診による評価 (濁音界の移動) ●触診による評価 (体液波動) ●胸囲測定
10. 女性の注意点 (テンデイスルー)

⑦ 感覚機能のアセスメント

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV275	2005.3	29 分			

【主な内容】

1. 感覚機能に関わる神経
2. 視覚のアセスメント ●問診 ●視力検査 ●視野検査 ●外眼球運動 ●瞳孔と対光反射 ●その他外部検査
3. 聴覚のアセスメント ●問診 ●騒音による聴力検査 ●伝音性難聴と感音性難聴 ●音叉による聴力検査 (リンネ試験、ウエーバー試験) ●乳児の伝音性難聴
4. 嗅覚・味覚のアセスメント ●嗅覚のアセスメント ●味覚のアセスメント
5. 触覚のアセスメント ●皮膚知覚 (表部知覚) ●深部知覚

⑧ 運動機能のアセスメント その1

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV276	2005.3	26 分			

【主な内容】

1. 導入・日常生活動作のアセスメント ●運動機能をアセスメントする意味 ●日常生活動作(ADL)のアセスメント ●より詳細なアセスメント
2. 関節のアセスメント ●緒言 ●関節可動域の方法 ●関節可動域の測定方法 (股関節を例にとり) ●補足説明 ●各関節の関節可動域 ●測定の実際 ●ある姿勢の表現 ●記録

⑨ 運動機能のアセスメント その2

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV277	2005.3	25 分			

【主な内容】

1. 筋力のアセスメント ●緒言 (骨格筋) ●四肢の太さの測定 ●バレー徴候 ●握力 ●徒手筋力測定 (MMT) とは ●各関節の筋力アセスメント (MMTなど) ●MMTを看護に生かす
2. 小脳機能・平衡機能のアセスメント ●小脳機能、平衡機能 ●平衡機能のアセスメント ●小脳による筋収縮、弛緩の調節 (筋トーンのアセスメント) ●小脳機能のアセスメント
3. 歩行のアセスメント ●歩行のアセスメントの意義 ●歩行のアセスメント方法

⑩ 高次脳機能のアセスメント

品番 DV278	制作年月 2005.3	収録時間 分 25		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 意識障害のアセスメント ●意識とは？意識障害とは？意識障害の（原因による）分類 ●経過把握の方法 ●問診 ●意識レベルの評価法 ●ジャパン コーマ スケール ●痛み刺激の方法 ●グラスゴー コーマ スケール ●脳幹の障害の徴候を鑑別する ●徴候① 呼吸パターン ●徴候② 瞳孔および対光反射 ●人形の目現象 ●筋トーマス穴進位
- 認知症のアセスメント
- 失語のアセスメント

山内豊明教授の 症状別・徴候別フィジカルアセスメント（全8巻）

監修・指導・出演：
山内豊明（名古屋大学大学院 医学系研究科 教授）

フィジカルアセスメントにより、症状別・徴候別に患者さんの緊急度をレベル分けする方法や、対処法を解説しています。



① 頭が痛い患者さんの場合

品番 DV348	制作年月 2012.3	収録時間 分 30		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	--	---------------

【作品解説】

頭痛の場合は生死に直結するようなサインである可能性もあります。救急外来を訪れなければいけないようなクモ膜下出血等は非常に危ない状況であり、早急に医師や看護師、複数のチームによる対処が必要となってきます。救急外来ほどでないとしても、時間外外来を訪れるような髄膜炎等も、急に状態が悪くなる可能性も少なくありません。また普段の外來等では筋緊張性頭痛等の訴えの患者さんが多くいらっしゃる可能性がありますが、この場合は日常生活等の背景等が非常に重要になってきますので、看護師等による問診・予診というものが非常に重要になってきます。

【主な内容】

- はじめに
- 押さえておきたい頭痛の知識
- 頭痛のレベル分類
- レベルⅠ～Ⅲの分類と対応
- 初動の対応、意識レベル・神経学的所見のアセスメント、救命処置、バイタルサイン、検査、問診

② 胸が痛い患者さんの場合

品番 DV349	制作年月 2012.3	収録時間 分 30		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------


【作品解説】

胸部には心臓や肺という非常に大事な臓器があり、そのため胸痛の訴えがあった場合は、それらの臓器のトラブルを示唆する場合もあり、それはすなわち生死に直結するようなトラブルの可能性となります。このような緊急性の高い重篤な場合もありますが、一方で胸にはそのような臓器があるために、胸痛というものに対して、人間は非常に強い不安を覚えるものです。同じ胸痛でもたとえば肋間神経痛のある種の場合は、直接生死に直結しないとしても、人によっては非常に強い不安を覚える可能性があります。このような幅広い胸痛を訴える状態を区別するためにも、丁寧な問診、そして適切なフィジカルアセスメントが非常に重要になってきます。

【主な内容】

- はじめに
- 押さえておきたい胸痛の知識
- 胸痛のレベル分類
- レベルⅠ～Ⅲの分類と対応
- 初動の対応、ショック症状の有無の判断、バイタルサイン、救命処置、検査、問診、治療方法の決定

③ 腹が痛い患者さんの場合

品番 DV350	制作年月 2012.3	収録時間 分 30		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【作品解説】

腹痛を訴える患者さんには臨床でしばしば遭遇しますが、緊急性の高い危険な状態のものは、頭痛や胸痛に比べて、やや頻度が少ないかもしれませんが、しかし急性腹症と呼ばれる、レベルⅠの腹痛もありますので、油断しないようにします。レベルⅠの腹痛は、緊急手術の可能性もあります。レベルⅡの腹痛は、時間外外来あるいは通常の外來で対応するようなレベルのもので、急性虫垂炎や急性胆嚢炎などによる腹痛がこれに当たります。レベルⅢの腹痛は、慢性疾患や心身のストレスなどによるもので、多くは通常の外來で対応することになるでしょう。腹痛の原因は多種多様ですので丁寧なアセスメントを行うよう心がけましょう。

【主な内容】

- はじめに
- 押さえておきたい腹痛の知識
- 腹痛のレベル分類
- レベルⅠ～Ⅲの分類と対応
- 初動の対応、問診、ショック症状の有無の判断、ただちに行なう処置、身体所見の把握、検査

④ 息苦しい、ドキドキする患者さんの場合

品番 DV351	制作年月 2012.3	収録時間 分 30		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【作品解説】

息苦しさ（呼吸困難）は処置が遅れると生命に関わる場合もあるため、素早い判断と適切な対応が欠かせません。しばしば救急外来で扱うレベルⅠの呼吸困難は、肺血栓塞栓症や肺水腫などによるもので、緊急手術が選択されることもあります。またレベルⅡの呼吸困難は、慢性呼吸器疾患（COPD）・心不全などの急性増悪によるものです。一般の外來で扱うことが多いレベルⅢの呼吸困難は、呼吸器系や循環器系の慢性疾患を原因とすることが多いでしょう。このように患者さんが息苦しいからと言っても、その原因は呼吸器にあるとは限らず、循環器疾患が原因の可能性もあるので注意が必要です。

【主な内容】

- はじめに
- 押さえておきたい呼吸困難・動悸の知識
- 呼吸困難・動悸のレベルⅠ～Ⅲの分類と対応
- 初動の対応、バイタルサインの確認、問診、緊急処置、検査、経過の観察

⑤ 咳が出る、口から血が出た患者さんの場合

品番 DV354	制作年月 2012.6	収録時間 分 25		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 押さえておきたい「咳の知識」
- 咳のレベル分類
- レベルⅠの咳 分類と対応
患者の搬入、初動の対応、ただちに行なう処置、問診、バイタルサインの確認、フィジカルアセスメント、検査、既往歴・現病歴の把握、診断・治療
- レベルⅡの咳 分類と対応
患者の来診、バイタルサインの確認、問診、既往歴・現病歴の把握、医師の診察、検査
- レベルⅢの咳 分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察、
- 押さえておきたい「吐血・咯血の知識」
- 吐血のレベル分類
- レベルⅠの吐血 分類と対応
患者の搬入、ただちに行なう処置、全身状態の把握、検査、診断、処置
- レベルⅡの吐血 分類と対応
患者の来診、問診、バイタルサインの確認、医師の診察、検査、処置

⑥ むくみがある、尿の調子が悪い患者さんの場合

品番 DV355	制作年月 2012.6	収録時間 分 22		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 押さえておきたい「浮腫の知識」
- 浮腫のレベル分類
- レベルⅠの浮腫分類と対応
患者の搬入、初動の対応、ただちに行なう処置、バイタルサインの確認、全身状態の確認、既往歴・現病歴の把握、

- レベルⅡの浮腫分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察
- レベルⅢの浮腫分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察
- 押さえておきたい「乏尿・無尿、尿閉の知識」
- 「尿の調子が悪い」場合のレベル分類

⑦ 気を失った、フラフラする患者さんの場合

品番 DV356	制作年月 2012.6	収録時間 29		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 押さえておきたい「意識障害の知識」
- 意識障害のレベル分類
- レベルⅠの意識障害 分類と対応
患者の搬入、初動の対応、ただちに行なう処置、バイタルサインの確認、問診、既往歴・現病歴の把握、診断・治療
- レベルⅡの意識障害 分類と対応
患者の来診、問診、既往歴・現病歴の把握、ただちに行なう処置、バイタルサインの確認、診断・治療
- レベルⅢの意識障害 分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察
- 押さえておきたい「めまいの知識」
- めまいのレベル分類
- レベルⅠのめまい 分類と対応
患者の搬入、ただちに行なう処置、診断・治療
- レベルⅡのめまい 分類と対応
患者の来診、問診、バイタルサインの確認、医師の診察、検査、処置
- レベルⅢのめまい 分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察、検査、処置

⑧ 喋りにくい、見えにくい、身体を思ったように動かせない患者さんの場合

品番 DV357	制作年月 2012.6	収録時間 37		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 押さえておきたい「言語障害の知識」
- 言語障害のレベル分類
- レベルⅠの言語障害 分類と対応
患者の搬入、初動の対応、ただちに行なう処置、言語障害のアセスメント、問診、既往歴・現病歴の把握、緊急性のアセスメント、検査、診断、治療
- レベルⅡの言語障害 分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察
- 押さえておきたい「視覚障害の知識」
- 視覚障害のレベル分類
- レベルⅠの視覚障害 分類と対応
ただちに行なう処置
- レベルⅡ・Ⅲの視覚障害 分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察
- 押さえておきたい「運動麻痺の知識」
- 運動麻痺のレベル分類
- レベルⅠの運動麻痺 分類と対応
ただちに行なう処置
- レベルⅡの運動麻痺 分類と対応
患者の来診、問診、運動麻痺のアセスメント、バイタルサインの確認、医師の診察、検査、処置
- レベルⅢの運動麻痺 分類と対応
患者の来診、問診、医師の診察

子どものフィジカルアセスメント (全4巻)

総監修：筒井真優美 (日本赤十字看護大学 小児看護学 教授)
監修・指導：江本リナ (日本赤十字看護大学 小児看護学 准教授)
川名るり (日本赤十字看護大学 小児看護学 准教授)

成人とは異なる難しさがある子どものフィジカルアセスメント。子どもと看護師の実際の関わり方を見ながら、子どものフィジカルアセスメントを具体的に学ぶことができるビジュアル教材です。



子どものフィジカルアセスメントⅠ

品番 DV341	制作年月 2011.9	収録時間 20		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

成人に対するものとは異なる部分のある子どものフィジカルアセスメントを実施するうえでの大切な視点を解説します。そして初対面の看護師や慣れない環境で緊張する子どもの気持ちをほぐし、子どもと直接コミュニケーションをとりながらアセスメントを進めるまでの過程を、看護師と親子のリアルなやり取りを通して見ていきます。さらに親子の様子を見ながら親や子ども自身からアセスメントに有効な情報を聞きとる様子を見ていきます。

【主な内容】

- 子どものフィジカルアセスメントの考え方
- アセスメントの準備、子どもとの接し方
環境の準備、アセスメント前のコミュニケーション
- 健康歴聴取の実際
アセスメントの目的、面接の実例

子どものフィジカルアセスメントⅡ

品番 DV342	制作年月 2011.9	収録時間 21		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

子どもに不快感を与えず、楽しく全身状態をアセスメントする方法を見ていきます。成長・発達の過程にあることも踏まえて行います。そして後半では、頭部、眼、耳、鼻、口腔・咽頭についての観察のポイントを見ていきます。

【主な内容】

- 全身状態のアセスメント
一般的な健康状態のアセスメント、皮膚・爪のアセスメント、リンパ節のアセスメント
- 頭部のアセスメント
頭部の形状のアセスメント、眼のアセスメント、耳のアセスメント、鼻のアセスメント、口腔・咽頭のアセスメント

子どものフィジカルアセスメントⅢ

品番 DV343	制作年月 2011.9	収録時間 22		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

子どもの成長・発達を考慮した胸部の視診、触診のポイントを解説します。さらに呼吸機能、循環機能のアセスメントでは、視診、聴診の方法や留意点を示すとどまらず、実際の聴診音がどのように聞こえるのかも収録し、解説を加えていきます。

※聴診音 医学監修：

土生川千球 (南和歌山医療センター 小児科 医長)
村上佳津美 (近畿大学医学部堺病院 小児科 准教授)

【主な内容】

- 胸部のアセスメント
胸部のアセスメント、呼吸機能のアセスメント、循環機能のアセスメント

子どものフィジカルアセスメントⅣ

品番 DV344	制作年月 2011.9	収録時間 23		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

前半では、腹部から鼠径部にかけての視診・触診・聴診・打診・触診の実際を見ていきます。後半では、成長・発達の過程にある子どもという特徴を踏まえた、骨格の発達状況や運動機能、反射についてのアセスメントの実際を見せていきます。

【主な内容】

- 腹部・鼠径部のアセスメント
腹部のアセスメント、鼠径部のアセスメント
- 神経学的アセスメント
骨格(発育状況)のアセスメント、運動機能のアセスメント、反射のアセスメント

基礎看護

看護における環境調整技術

監修：佐藤みつ子（山梨大学大学院 医工学総合研究部 人間科学基礎看護学講座 教授）
原案作成・監修・指導：
小竹久美子（自治医科大学大学院 看護学部 看護学研究科 准教授）
高橋綾（埼玉県立大学 保健医療福祉学部 看護学科 講師）
野中美穂（埼玉県立大学 保健医療福祉学部 看護学科 助教）

品番 DV316	制作年月 2008.7	収録時間 73		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

患者さんにとってより良い療養環境の提供を考えることは、患者さんという看護対象を理解するうえでの基本の第一歩です。このDVDは、単に技術を習得できるよう構成しました。また、在宅における環境整備も網羅しました。

【主な内容】

- 療養環境調整技術 ●看護に求められる療養環境 ●病院の環境 ●療養環境の調整
- ベッドメイキング ●ベッドメイキングの目標 ●看護師2名によるクローズドベッドの作成 ●リネン類のたたみ方 ●オープンベッドの作成 ●看護師1名によるクローズドベッドの作成 ●布団カバーを使用した場合
- 臥床患者のシーツ交換 ●シーツ交換時の準備 ●シーツ交換の実際
①（基本編：安静の臥床患者） ●シーツ交換の実際
②（応用編：自力での側臥位維持が困難な患者）
- 病室・病床の環境調整 ●ベッド上臥床患者の環境調整 ●在宅療養者の環境調整
- ベッドメイキングに用いるボディメカニクス

食事の介助

監修・指導：岡山大学病院 看護部

品番 DV378	制作年月 2015.2	収録時間 22		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 食事介助の基礎知識 ①食事について ②食事介助の目的と適応 ③食事援助における看護師の役割 ④食事に必要な機能 ⑤食事に必要な機能の評価
- 食事介助の実際 ①必要物品 ②手順(体力低下の患者の場合)
- おわりに

口腔のケア

監修・指導：岡山大学病院 看護部

品番 DV379	制作年月 2015.2	収録時間 21		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 口腔ケアの基礎知識
- 口腔ケアの実際(ベッド上・全介助の場合) ①必要物品 ②手順
- その他の口腔ケア ①車椅子の患者が自分でブラッシングを行う場合 ②片麻痺などの患者が自分でブラッシングを行う場合 ③義歯ケア
- おわりに

清潔ケア 2019年版

監修：佐藤みつ子（山梨大学 名誉教授）
指導：森千鶴（筑波大学 医学医療系看護科学専攻 教授）
眞鍋知子（了徳寺大学 健康科学部看護学科 教授）
平栗智美（了徳寺大学 健康科学部看護学科 講師）
協力：八潮中央総合病院

【作品解説】

清潔を保持することは、一見簡単そうに見えても患者さんに不快な思いをさせずに実施するのは意外と大変です。繰り返し見て練習し、どのようにすれば患者さんに負担をかけずにできるかを気づかせ、考えることができるようになる映像教材です。基礎知識としての技術そのものを習得すること以外に、患者さんの状態を観察し、患者さんに不快な思いをさせずに実施ができるように、気づきのポイントや観察ポイント、各項目の留意点をわかりやすくまとめています。

清潔ケア1 ①入浴と部分浴 ②頭髪

品番 DV428	制作年月 2019.12	収録時間 50		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 入浴と部分浴 ①オープニング ②入浴 目的と効果と適応 ③入浴の適応とアセスメント ④入浴の準備 ⑤入浴の手順 ⑥入浴介助時の留意点 ⑦足浴・手浴の効果 ⑧足浴の必要物品 ⑨足浴の手順 仰臥位の場合 ⑩手浴の手順 坐位の場合 ⑪手浴・足浴の留意点
- 頭髪 ①目的と効果 ②洗髪の種類と適応 ③必要物品(ケリーパッドを使用した洗髪) ④手順 ⑤洗髪時の留意点

清潔ケア2 ③清拭 ④陰部洗浄

品番 DV429	制作年月 2019.12	収録時間 50		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 清拭 ①清拭の目的 ②必要物品と準備 ③目・顔を拭く ④上肢、腋窩を拭く ⑤胸部を拭く ⑥背部を拭く ⑦殿部を拭く ⑧下肢を拭く ⑨足部を拭く ⑩陰部を拭く ⑪清拭時の留意点
- 陰部洗浄 ①目的 ②陰部の構造と特徴 ③女性の陰部洗浄 ④男性の陰部洗浄 ⑤陰部洗浄時の留意点

※記載内容は、制作段階のものであり、予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。

排泄援助の技術

監修：坂本すが（東京医療保健大学 医療保健学部 看護学科長 教授）
山元友子（N T T 東日本関東病院 看護部 部長）
原案作成・監修・指導：
石井八恵子（東京医療保健大学 医療保健学部 看護学科 教授）
貝瀬友子（東京医療保健大学 医療保健学部 看護学科 教授）

【作品解説】

適切な排泄援助を行うためのアセスメントとケアの技術を習得できるように構成されています。臨床におけるケアのポイントとリスクマネジメントも具体的に解説、はじめてでも実践できるようになっています。

①アセスメントに基づく排泄の援助

品番 DV318	制作年月 2008.7	収録時間 84		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 排泄と排泄のメカニズム ●排泄とは ●正常な排泄のメカニズム
- 排泄困難に対する看護 ●排便困難のアセスメントプロセス ●排尿障害のアセスメントプロセス
- 排泄ケアの実際 ●便器の使用 ●尿器の使用 ●オムツの交換 ●洗腸 ●導尿 ●膀胱留置カテーテル
- 排泄の文化
- 快適な生活のための排泄 ●人間のライフステージにおける排泄・栄養、食品・運動、神経・環境要件、ストレス

②脳卒中患者の排泄に対する段階的アプローチの実際

品番 DV319	制作年月 2008.7	収録時間 35		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

- 排泄の自立に向けた援助
- 排泄パターンの把握と患者の動機づけ
- ポータブルトイレによる自立排泄 ●ポータブルトイレの選択と設置 ●ポータブルトイレへの移動 ●ポータブルトイレでのケア
- トイレでの排泄(車椅子による移動) ●車椅子への移動 ●トイレでのケア
- トイレでの排泄(杖など装具による移動) ●歩行と排泄のアセスメント ●退院に向けて
- 失禁ケアー 骨盤底筋体操

移動・移乗・移送

監修・指導：岡山大学病院 看護部

品番 DV366	制作年月 2014.2	収録時間 34		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

平成26年度 日本視聴覚教育協会優秀映像教材選奨・職能教育部門 優秀作品賞受賞

【主な内容】

1. 移動・移乗・移送とは
2. 移動 ①歩行介助の目的、事前の準備 ②歩行介助の方法
3. 移乗・移送(ストレッチャーの場合) ①ストレッチャー使用の目的と対象 ②ストレッチャーの構造と点検 ③事前の準備 ④ベッドからストレッチャーへの移乗 ⑤ストレッチャーによる移送 ⑥ストレッチャーからベッドへの移乗 ⑦スライディングシートを用いない移乗方法
4. 移乗・移送(車椅子の場合) ①車椅子使用の目的 ②車椅子の構造と整備状況の確認 ③事前の準備 ④ベッドから車椅子への移乗 ⑤車椅子による移送 ⑥車椅子からベッドへの移乗
5. 終わりに

患者のこころによりそう

看護コミュニケーション (全4巻)

監修：奥田弘美 (精神科医・医学博士、作家、メディカル&ライフサポートコーチ研究会代表)

指導：西出久美 (国立病院機構東京医療センター 教育担当師長)
鬼塚薫 (元国立病院機構東京医療センター附属東が丘看護助産学校 教員)

【作品解説】

看護におけるコミュニケーションの重要性が注目されていますが、教科書や講義で享受するのはなかなか難しいものです。看護のコミュニケーションとは、患者の話を聴き、十分な観察と報告、患者への気配りや思いやりのこころを表出、安心感をもたらすなどの言語的・非言語的メッセージの総合力と言えるでしょう。

この教材は、コミュニケーションの基本理論を実際の看護場面と照らし合わせ、理解しやすく実践的な内容にしました。効果的なコミュニケーションの基本を身につけることができます。コミュニケーションの学習時間に、臨床実習前にご活用ください。また、実習中・後に患者との関係性に悩んだとき、コミュニケーションの基本に立ち返ることで自分自身の傾向の振り返りができるでしょう。そのほか新人看護師の方にも活用いただくことによって、看護を実践する上で欠かすことができない看護コミュニケーションスキルをアップして、看護ケアに自信が持てるようになるでしょう。

①コミュニケーションの基本

品番 DV329	制作年月 2009.11	収録時間 28		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

私たちの社会は、人と人のかかわりによって構成されています。人間関係のベースとなるのがコミュニケーションです。それは看護においても同様です。しかし人間関係が希薄な現代、医療の現場でもコミュニケーションのあり方が問われています。この巻ではコミュニケーションとは何か、その仕組みと本質を臨床場面やコミュニケーションモデルを使ってわかりやすく解説します。

1. コミュニケーションとは
2. コミュニケーションの構成要素
3. コミュニケーションの種類
4. コミュニケーション感覚を養う・聴く・話す・相手の気持ちを読み取る

②効果的なコミュニケーションスキル I

品番 DV330	制作年月 2009.11	収録時間 26		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

コミュニケーションはただ伝えればよいというものではありません。コミュニケーションを効果的なものにするためにはそれなりの基本的な技術を理解し、活用しなければなりません。この巻では、まずコミュニケーションを始めるための状況・環境を整える方法、そして最も大切な「聴く＝傾聴」について学びます。

1. コミュニケーションの準備 ①アイスブレイキング ②ペーシング ③環境を整える
2. 聴く ①最後まで聴く ②あいづち・うなずき ③繰り返し ④確認する ⑤共感する

③効果的なコミュニケーションスキル II

品番 DV331	制作年月 2009.11	収録時間 28		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

コミュニケーションの過程では、質問する機会がしばしば出てきます。これは、単に情報を得るためだけではなく、相手が自発的に考えることを促し、考えを整理してもらうことにも有効です。状況に合わせて使い分ける「質問」のスキルを学びます。また、相手にうまく意思を伝えるための技術も学びましょう。

1. 質問する ①クローズドクエスション・オープンクエスション ②肯定質問 ③未来質問・過去質問
2. 伝える ①承認する ②提案する ③言い換え

④ケアに生かすコミュニケーション

品番 DV332	制作年月 2009.11	収録時間 31		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

状況に応じたコミュニケーション能力の活用は、患者との信頼関係を築き看護の質を向上させます。臨床での看護場面を例に、患者とのよりよいコミュニケーションについて考えましょう。

1. [ケース1] 処置を受ける患者への対応「患者を怒らせてしまった!」
2. [ケース2] 禁忌を守らない/不安を訴える患者への対応・禁忌を守ってもらうには・患者に「死にたい」と言われたら?
3. [ケース3] 逸脱行為をする患者への対応・患者がいうことを聞いてくれない!・薬をきちんと飲んでもらうには?

臨床における感染防止対策

監修：市川幾恵 (昭和大学 統括看護部長)

椎葉典子 (昭和大学附属豊洲病院 看護部 次長)

岡本明子 (昭和大学 保健医療学部 看護学科 助教)

指導：椎葉典子 (昭和大学附属豊洲病院 看護部 次長・感染管理認定看護師)

品番 DV317	制作年月 2008.7	収録時間 48		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【作品解説】

医療現場においては、一人の職員が手洗いを怠ってしまうことにより、病院内感染が発生してしまいます。臨床現場で働くすべての職員が、基本的な感染防止対策を理解して、実践していくことが重要です。

このDVDは新人看護師の一日の業務を通して、いつ・どこで・どのような感染防止対策が必要であるか、理解できるように構成されています。そして、感染防止策の基本技術については、各項目別に説明を加えながら、はじめて実践する人にも理解できるようになっています。

【主な内容】

1. 新人看護師の一日 ●手指衛生 ●清潔ケアと防護具の使用 ●中心静脈カテーテル挿入時の感染防止 ●点滴漏れ、抜針の処置と感染防止 ●口腔、鼻腔吸引、気管吸引 ●感染経路別対策 ●針刺し事故とその対応
2. 感染防止技術の基本と実践
 - 1) 感染防止技術の基本 ①スタンダードプリコーション ②手指衛生 ③防護具の使用 ④感染経路別予防策 ⑤口腔・鼻腔吸引 ⑥気管吸引
 - 2) 洗浄・消毒・滅菌と療養環境の整備 ①洗浄・消毒・滅菌 ②環境整備 ③医療廃棄物の処理
 - 3) 職業感染の防止

山内豊明教授のバイタルサインの測定 (全3巻)

監修・指導・出演：
山内豊明 (名古屋大学大学院 医学系研究科 教授)

看護師の日々の業務において当たり前のもとなっているバイタルサインは、十分に活用すれば、患者さんについて多くのことが分かる、基礎中の基礎とも言うべきエッセンシャルスキルです。



【作品解説】

バイタルサインは、あまりにも当たり前のもと思わず、本来の有効性を十分に生かしきれないとすれば、それは患者さんを診る上で大きな問題でしょう。人が生きていて、その生命の徴候としては、まず酸素が全身の細胞にしっかりと届けられていることを確認すべきです。したがってバイタルサインとしては第一に呼吸、続いて脈拍、血圧、体温などが重要となりますが、これらはいずれも私たちの五感によって、かなりの程度観察可能な所見です。バイタルサインの基本は、数値を妄信するのではなく、五感を駆使して、患者さんの状態を感じ取ることです。このDVDシリーズではつねにその基本にたちかえりながら、バイタルサインの真髄に迫っていきます。

①呼吸、SpO₂

品番 DV345	制作年月 2011.10	収録時間 20		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. 呼吸とは
2. 呼吸観察の実際
3. 呼吸の異常所見からわかること必要な対応
4. パルスオキシメータの利点と留意点
5. 酸素飽和度とは
6. SpO₂測定の実際
7. SpO₂測定の注意事項

②血圧、脈拍、心拍

品番 DV346	制作年月 2011.10	収録時間 29		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

平成24年度 日本視聴覚教育協会優秀映像教材選奨・職能教育部門 優秀作品賞

【主な内容】

1. 血圧とは
2. 血圧測定の実際
3. 血圧測定の留意点
4. 脈拍とは
5. 脈拍測定の実際
6. 脈拍の異常
7. 心拍とは
8. 心拍測定の実際
9. 心拍の異常

③尿量、体温、意識レベル

品番 DV347	制作年月 2011.10	収録時間 27		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. バイタルサインとしての尿量
2. 尿量測定の実際
3. 異常所見
4. 体温とは
5. 体温測定の実際
6. 体温異常のアセスメント
7. 意識とは
8. 意識レベル測定の実際
9. 意識レベル測定のポイントと留意点

身体計測 2019年版

監修：佐藤 みつ子 (山梨大学 名誉教授)
指導：森 千鶴 (筑波大学 医学医療系看護科学専攻 教授)
指導：眞鍋 知子 (了徳寺大学 健康科学部看護学科 教授)
指導：林 美由紀 (日本教育財団 看護師)

品番 DV426	制作年月 2019.4	収録時間 26		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

身体計測を行うにあたって、対象者の安全性、安楽性に配慮することが大切です。安全性は、器械・器具を正確に使うことで正確な測定値を得ることです。安楽性は、わかりやすく説明し測定時の患者の羞恥心に配慮し、短時間で患者に苦痛を与えないようにします。身体計測のデータを貴重なデータとして扱うためには、だれが計測しても同等の条件で誤差の少ない正しい計測方法によって実施する必要があります。

【主な内容】

1. 種類と目的
2. 身長
3. 体重

4. BMI (ボディ・マス・インデックス)
5. 皮下脂肪厚
6. 握力
7. 身体計測と栄養アセスメント
8. 腹囲
9. 胸囲

電法 2019年版

監修：佐藤 みつ子 (山梨大学 名誉教授)
指導：森 千鶴 (筑波大学 医学医療系看護科学専攻 教授)
指導：眞鍋 知子 (了徳寺大学 健康科学部看護学科 教授)
指導：林 美由紀 (日本教育財団 看護師)

品番 DV427	制作年月 2019.4	収録時間 33		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

電法とは、身体を部分的に温めたり冷やしたりする古くからある技術です。電法の種類から電法による温熱刺激・寒冷刺激の作用と効果をイラスト・CGをつかって解説しています。また、温電法、冷電法の実施における患者さんへの注意点や観察項目を紹介しながら手順を解説します。

【主な内容】

1. 電法とは ①電法とは ②電法の種類 ③電法の作用と効果
2. 温電法(乾式)の実施 ①使用物品 ②準備 ③患者への実施手順 ④湯たんぽ貼用時の留意点 ⑤低温熱傷とは
3. 温電法(温湿布)の実施 ①目的と準備 ②温湿布の実施手順 ③温湿布貼用時の留意点
4. 冷電法 ①目的 ②冷電法の実施(氷枕を使う場合) ③氷枕の貼用時留意点 ④氷嚢・氷頸を使う場合 ⑤解熱の効果的部位

褥瘡

監修・指導：岡山大学病院 看護部

品番 DV368	制作年月 2014.2	収録時間 分 24		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 褥瘡の基礎知識 ①褥瘡とは ②褥瘡の好発部位 ③褥瘡発生のリスクをアセスメントするツール
- 褥瘡の予防 ①褥瘡予防の重要性 ②褥瘡初期の徴候（発赤）の観察 ③適切な体位（体位分散） ④体位変換 ⑤ベッドのギャッチアップ（頭側挙上） ⑥体位分散寝具 ⑦座位のときの姿勢 ⑧スキンケア
- 褥瘡の処置 ①創状態のアセスメント ②創処置の実際 ③栄養療法
- おわりに

酸素療法

監修・指導：岡山大学病院 看護部

品番 DV367	制作年月 2014.2	収録時間 分 30		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 酸素療法の基礎知識 ①序言 ②酸素療法の目的と副作用 ③酸素吸入方法の分類 ④酸素供給システム
- A：鼻カニューラを用いた場合 ①鼻カニューラの特徴 ②必要物品 ③物品の準備・確認 ④患者確認 ⑤説明と同意 ⑥手指衛生 ⑦鼻カニューラの方法（中央配管による）
- B：酸素マスクを用いた場合 ①酸素マスクの特徴 ②必要物品 ③物品の準備・確認 ④患者確認、説明と同意、手指衛生 ⑤酸素マスクの（酸素ボンベによる）方法
- C：リザーバー付き酸素マスクを用いた場合 ①リザーバー付き酸素マスクの特徴 ②必要物品 ③物品の準備・確認 ④患者確認、説明と同意、手指衛生 ⑤リザーバー付き酸素マスクの（中央配管による）方法
- D：ネブライザー付き酸素吸入器を用いた場合 ①ネブライザー付き酸素吸入器の特徴 ②必要物品 ③物品の準備・確認 ④患者確認、説明と同意、手指衛生 ⑤加温加湿マスクの（中央配管による）方法
- おわりに

穿刺と看護

監修：加藤千代世（社会保険看護研修センター 教員）
指導：川村八重子（社会保険中央看護専門学校 専任教員）

穿刺と看護（1）

品番 DV186	制作年月 1998.11	収録時間 分 15		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 穿刺とは ●穿刺における看護者の役割 ●腹腔穿刺の実際 ●胸腔穿刺の実際

穿刺と看護（2）

品番 DV187	制作年月 1998.11	収録時間 分 15		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 骨髄穿刺の実際 ●腰椎穿刺の実際

血液の検査と静脈血採血

監修・指導：岡山大学病院 看護部

品番 DV377	制作年月 2015.2	収録時間 分 50		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 血液の検査 ①静脈血採血の目的 ②血液検査の分類 ③血液一般検査 ④出血・凝固検査 ⑤その他の血液検査
- 静脈血採血の基礎知識 ①採血部位 ②採血法の種類
- 注射針を用いた真空採血法 ①準備 ②方法 ③採血の流れ
- 翼状針を用いた真空採血法 ①準備 ②方法 ③採血の流れ
- 注射針と注射器を用いた採血法 ①準備 ②方法 ③採血の流れ
- 翼状針と注射器を用いた採血法 ①準備 ②方法 ③採血の流れ
- おわりに

看護師がおこなう静脈注射（全5巻）

監修：花田妙子（熊本大学 医学部 保健学科 教授）
東 清巳（熊本大学 医学部 保健学科 助教授）
協力：済生会熊本病院看護部

テキストブック PDFファイル入りCD-ROM付属

【作品解説】

—安全で確実な実施のために—

医療に対する国民のニーズが多様化する中、看護師に期待される役割は、より専門性を含んで拡大しています。平成14年9月30日付けの厚生労働省医政局長通知により、医師の指示に基づいて、看護師が行う静脈注射は、保健師助産師看護師法第5条に規定する診療補助行為の範疇として取り扱われるようになりました。したがって、看護師は責任をもって患者に安全で確実な実施ができるように、知識と技術をより向上させる必要があります。医療機関では、静脈注射の施設内基準や看護手順の作成を行い、看護師の研修が重視されるようになり、基礎教育では、薬理作用、静脈注射に関する知識・技術、感染・安全対策の教育を強化する体制が求められています。これらのビデオは、基本的な手技にとどまらず、患者が安心して静脈注射を受けることができるように、医療事故を防ぐ方法、感染の防止、患者に対する姿勢、臨床判断ができる行動などを看護の基本内容として構成されています。

①採血

品番 DV261	制作年月 2004.2	収録時間 分 14		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 採血の目的 ●採血に用いられる血管 ●必要物品・準備 ●患者への説明 ●採血の手順 ●針刺し事故の防止

②静脈注射

品番 DV262	制作年月 2004.2	収録時間 分 16		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 必要とされる知識・技術 ●静脈注射に用いられる血管 ●処方内容の確認 ●患者の確認・説明 ●必要物品・準備 ●静脈注射の手順

③点滴静脈注射（翼状針）


品番 DV263	制作年月 2004.2	収録時間 分 16		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- 必要とされる知識・技術 ●点滴静脈注射（翼状針）に用いられる血管 ●処方内容の確認 ●患者の確認・説明 ●必要物品・準備 ●点滴静脈注射（翼状針）の手順 ●固定

④留置針を用いた点滴静脈注射

改訂版

品番 DV264	制作年月 2004.2	収録時間 分 15		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

2009.3 一部改訂

- 留置針 ●処方内容の確認、患者の確認・説明 ●必要物品・準備 ●留置針を用いた点滴静脈注射の手順 ●静脈の選択 ●三方活栓 ●固定 ●点滴管理

⑤輸液ポンプを用いた点滴静脈注射

品番 DV265	制作年月 2004.2	収録時間 15		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------


【主な内容】

●患者への説明 ●輸液ポンプの操作 ●シリンジポンプの操作 ●使用時の注意

医療事故を防ぐ 人工呼吸ケア (全3巻) ～人工呼吸ケアの基礎から安全管理まで～

監修：道又元裕 (杏林大学医学部付属病院 看護・助産実践教育研究センター 集中ケア認定看護師教育課程 主任教員)
卯野木健 (聖路加看護大学 成人看護学 准教授)
佐々木和子 (東京臨海病院 看護部 部長)
指導：飯島香代子 (東京臨海病院 看護部 集中治療室 師長)
佐藤奈緒子 (東京臨海病院 看護部 集中治療室 集中ケア認定看護師 呼吸療法認定士)

①基礎知識と酸素療法

品番 DV326	制作年月 2009.10	収録時間 24		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

この巻では呼吸のメカニズムから基本的な呼吸のフィジカルアセスメントまで、人工呼吸の基礎知識を解説しています。
そして呼吸不全の病態生理では、低酸素血症のメカニズムや、高炭酸ガス血症の原因、検査データの見方などを説明します。また、酸素療法の種類と方法を、流量による分類と酸素濃度による分類に従い紹介します。鼻カニューレ、通常のフェイスマスクとリザーバー付きフェイスマスク、ベンチュリマスクやジャクソンリースなどの基本的な機能と使い方を解説しています。

1. 呼吸ケアとは
2. 呼吸のメカニズム (解剖生理)
3. 基本的な呼吸のフィジカルアセスメント
4. 呼吸不全の病態生理
5. 検査データの見方と解釈
6. 酸素療法

②人工呼吸療法と呼吸ケア

品番 DV327	制作年月 2009.10	収録時間 43		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

2010年 (第57回) 教育映像祭
優秀映像教材選奨 職能教育部門 優秀作品賞受賞

【主な内容】

この巻では経口挿管、経鼻挿管、気管切開の特徴や気管チューブの構造、カフやパイロットバルーンの使用法などを解説。さらに気管チューブの一般的な固定方法や開放式気管吸引・閉鎖式気管吸引の実際の手法を判りやすく解説しています。また加温加湿器や人工鼻の使用法、感染管理と口腔ケアなども解説します。特に、開放式気管吸引の方法と人工呼吸器をつけた患者の体位変換はプリセプターが新人に指導する設定で解説していますので、新人看護師の教育教材としても活用できます。

1. 人工呼吸療法と呼吸ケア
2. 気道ケア
3. 開放式気管吸引および閉鎖式気管吸引の方法
4. 加温・加湿
5. 体位調整と体位変換の方法
6. 感染管理
7. 口腔ケア

③人工呼吸器の理解と安全管理

品番 DV328	制作年月 2009.10	収録時間 60		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

この巻では人工呼吸器の原理と仕組み、基本的な換気モードやPEEP、圧トリガーとフロートリガーについて説明しています。さらにNPPV専用人工呼吸器と回路の組み立て方法、バクテリアフィルタやウォータートラップの接続やマスクの選択を説明します。そして様々なアラームの種類とその対応を解説し、緊急時の対応ではアラーム発生時の対応から応援者との協力体制までを解説します。安全管理では、事故 (自己) 除去やヒヤリハット事例への対応方法などについても具体的に紹介しています。

1. 安全な呼吸ケアのために
2. 人工気道と人工呼吸器の基本
3. 気管挿管と気管切開
4. 人工呼吸器の原理と仕組み
5. 自然呼吸と人工呼吸
6. 基本的な換気モード
7. NPPV
8. 合併症と予防策
9. アラームとその対応
10. 安全管理
11. 緊急時の対応

映像で理解する経管栄養の技術

監修：岸あゆみ、城山敏江 (元北野病院 看護部 教育研修室)
日高朋美 (北野病院 看護部 教育研修室)
指導：瀬藤真理江、蓮井謙之 (北野病院 看護部)

品番 DV353	制作年月 2012.6	収録時間 37		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【作品解説】

安全で確実な技術を行うためには、単に手法をマスターするだけでなく、「なぜその技術が必要なのか」から理解しておく必要があります。この教材では、栄養療法の基礎知識から経鼻栄養法、胃瘻栄養法の実際の手順までを解説しています。

患者の苦痛や安全に配慮し、確実に栄養剤を注入できるようになるために必要な手順とポイントが学習できます。また、介護職等が研修を受ける際にも活用できるように、介護職等の実施の際に不可欠な留意点も収録しました。

「吸引の技術」同様、介護職等の研修指導にあたる看護師や介護職と連携する看護師、さらに、研修を受ける介護職等にも役立つ教材です。

【主な内容】

1. 経管栄養の基礎知識
経管栄養とは／経管栄養の適応・禁忌・メリット／栄養剤の種類
経管栄養における観察項目／介護職員と医師・看護師の連携
2. 経鼻栄養法 手順とポイント
フィーディングチューブを挿入する／栄養剤を注入する
注入が終わったら
3. 胃瘻栄養法 手順とポイント
経皮内視鏡的胃瘻造設術 (PEG) 基礎知識
胃瘻カテーテルを管理する／栄養剤を注入する／注入が終わったら
半固形栄養剤を使用する場合

映像で理解する吸引の技術

監修：岸あゆみ、城山敏江 (元北野病院 看護部 教育研修室)
日高朋美 (北野病院 看護部 教育研修室)
指導：中村あづさ (北野病院 看護部 救急看護認定看護師)

品番 DV352	制作年月 2012.6	収録時間 36		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【作品解説】

自力で痰を排出できない患者にとって呼吸を確保するためには吸引は欠かすことのできない処置ですが、吸引の実施にあたっては患者に与える苦痛や感染防止、安全に十分に留意しなければなりません。そのため、この教材では、吸引を行うにあたって必要な気道の基礎知識から、実際に吸引を行うための技術までをわかりやすく収録しました。また感染防止のための具体的な対策・手法、患者の状態の観察、患者への声かけや配慮なども丁寧に扱うようにしています。

さらに、一部の実施が認められる介護職等の研修にも使用できるように、介護職等に対する留意点も示しています。介護職等への指導を行うことになる看護師や介護職等と連携する看護師にとって、また研修を受講する介護職等にとって有効な副教材となるような構成にしました。

【主な内容】

1. 吸引のための基礎知識
なぜ吸引が必要なのか／吸引する部位／実施にあたっての心得
吸引における観察項目／介護職員と医師・看護師の連携
2. 口腔・鼻腔吸引 手順とポイント
口腔吸引／鼻腔吸引／こんなときどうする？
3. 気管内吸引 手順とポイント
気管カニューレからの吸引／気管チューブからの吸引 (開放式)
閉鎖式吸引

与薬(全5巻)

監修：市川幾恵(昭和大学病院 統括看護部長)
村山純一郎(昭和大学病院 薬剤部長)
大谷道輝(東京通信病院 薬剤部副部長)
指導：城所扶美子(昭和大学病院 看護部)
峯村純子(昭和大学病院 薬剤部)

①総論・薬の知識

品番 DV333	制作年月 2010.4	収録時間 37分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

2010年(第57回)教育映像祭
優秀映像教材選奨 職能教育部門 優秀作品賞受賞

【作品解説】

病院にはさまざまな病態の患者が入院し、その大多数に薬の投与(与薬)が行われています。また医療事故やヒヤリハット事例が最も起きやすいのも与薬業務においてです。したがって、看護師は薬について最低限の知識を持ち、与薬業務における注意点を十分に把握しておく必要があります。このDVDでは、総論として、「与薬業務の流れ」「剤形の基礎知識」「与薬業務の実際と注意点」について実際の病院の薬剤部や病棟の映像を紹介しながら解説しています。

【主な内容】

1. 与薬業務の流れ
2. 剤形の基礎知識(経口薬、外用薬、坐薬、注射薬)
3. 薬物体内動態 4. 局所作用の薬と全身作用の薬
5. 与薬業務の実際と注意点 6. 調剤のとき間違いやすいポイント

②薬の管理とハイリスク薬の知識

品番 DV334	制作年月 2010.4	収録時間 24分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【作品解説】

薬は適切に使用されることによって、はじめて患者に有益な効果を発揮します。薬の誤った使用は、副作用を発現するだけでなく、患者に大きな精神的損害を与えかねません。したがって、薬はしっかりと管理・保管を行い、また使用にリスクを伴う薬は法律に従って慎重に取り扱う必要があります。このDVDでは、病棟における薬の管理やハイリスク薬の知識などについて、実際の病院での管理の方法などを具体的に紹介しながら解説しています。

【主な内容】

1. 病棟における薬等の管理
2. 特に厳重な管理が法律で定められた薬
3. ハイリスク薬の知識
4. インスリン製剤、抗不整脈薬、カリウム製剤、麻薬、抗血栓薬
5. 抗菌薬投与の注意点と副作用 6. 感染管理 7. 口腔ケア

③与薬技術とヒヤリハット対策①

品番 DV335	制作年月 2010.4	収録時間 29分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【作品解説】

与薬業務には、看護師が身に付けておかなければならない技術が多数あります。また、もっとも医療事故やヒヤリハット事例が多いのもこの与薬業務であり、看護師は自分でその発生を防ぐことができるよう、知識と経験を積んでいかなければなりません。このDVDでは、経口薬、外用薬の与薬前後の準備と確認、および各与薬業務の技術、ヒヤリハット事例と、その対処法について分かりやすく解説しています。さらに直腸内与薬についても具体的に解説しています。

【主な内容】

1. 与薬前後の準備と確認(手指衛生、5つのRの確認、ダブルチェック)
2. 経口薬と薬の実際とヒヤリハット 3. 外用薬と薬の実際とヒヤリハット
4. 直腸内与薬の実際とヒヤリハット

④与薬技術とヒヤリハット対策②

品番 DV336	制作年月 2010.4	収録時間 54分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【作品解説】

このDVDでは注射薬の場合について、与薬前後の準備と確認の方法を解説します。「5つのR」すなわち、正しい患者(Right Patient)、正しい薬(Right Drug)、正しい用量(Right Dose)、正しい用法(Right Route)、正しい時間(Right Time)の確認や手指衛生、薬の注射器への装填などを、実際の映像を使って解説しています。さらに皮下注射、皮内注射、筋肉内注射、静脈内注射の実際の手技を、分かりやすい映像を使って説明しています。

【主な内容】

1. 注射薬の準備と確認 2. 皮下注射の実際とヒヤリハット
3. 皮内注射の実際と注意点 4. 筋肉内注射の実際とヒヤリハット
5. ワンショット静脈内注射の実際 6. 点滴静脈内注射の実際

⑤与薬技術とヒヤリハット対策③

品番 DV337	制作年月 2010.4	収録時間 32分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【作品解説】

中心静脈内注射とは、上大静脈あるいは下大動脈にカテーテルを留置し、高力ロリー輸液や中心静脈圧測定などを行う注射法です。カテーテルの挿入は医師が行い、看護師はその準備・介助・管理を行います。このDVDでは必要物品の準備から医師の介助、施行中の管理などを実際の映像で紹介しながら解説しています。また輸液ポンプおよびシリンジポンプの必要物品や投与の準備とチェック、ヒヤリハットの具体的事例の解説なども行っています。

【主な内容】

1. 中心静脈内注射の準備・介助・管理
2. 中心静脈カテーテル挿入の実際とヒヤリハット
3. 輸液ポンプの準備と管理 4. 輸液ポンプ使用の実際とヒヤリハット
5. シリンジポンプ使用の実際

臨床判断 気づくトレーニング(全3巻)

監修：三浦友理子(聖路加国際大学 看護学研究科 看護教育学 助教)
奥 裕美(聖路加国際大学 看護学研究科 看護教育学 准教授)
松谷美和子(聖路加国際大学 看護学研究科 看護教育学 教授)
指導：畠山有希(聖路加看護大学 看護学研究科 看護教育学専攻)
前嶋亜希子(聖路加看護大学 看護学研究科 看護教育学専攻)
島田伊津子(聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE)
金子あや(聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE)
池田葉子(聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE)
小松美緒(聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE)
中村加奈子(聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE)
神前亜未(聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE)
鬼木佑佳(聖路加国際病院 Clinical Nurse Educator: CNE)
濱 裕美子(国立看護大学校 看護学部 基礎看護学)
松本沙織(杏林大学 保健学部 看護学科 看護学専攻 基礎看護学)
安田侑里子(横浜市立脳卒中・神経脊髄センター)
ボズナー タマラ(日本看護協会)
撮影協力：聖路加国際大学シミュレーションセンター、
医療法人社団協友会 八潮中央総合病院

一患者に接し、重要な情報に気づくことを学ぶ！

患者の反応や重要な諸データに「気づく」ことは、対象者を理解してその人に合った看護を提供するための第一歩となります。しかし、実際の患者と接した経験が少ない看護学生にとって、患者の反応を認識することが困難な場合があります。また、情報量の多さや、その中で重要な情報を捉えることに戸惑いを感じています。この教材では、実際に患者の状況を「みる」ことで、どのような視点で患者の反応を観察するのか、それをどう言語化するのか、その場面で重要な情報とは何かを考える練習ができます。

①基礎看護学実習編

品番 DV420	制作年月 2018.1	収録時間 40分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

- 導入
ケース1 排泄の援助場面
ケース2 清潔の援助場面
ケース3 食事の援助場面

②臨地実習編

品番 DV421	制作年月 2018.1	収録時間 36分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

- ケース1 術後患者の観察ポイントに気づく
ケース2 患者の循環動態変動・疼痛増強に気づく
ケース3 患者の学習レディネスに気づく

③新人看護師への準備編

品番 DV422	制作年月 2018.1	収録時間 33分		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	--	---------------

【主な内容】

- ケース1 与薬
ケース2 優先順位の決定・情報の伝達
ケース3 心不全の増悪に気づく

看護の歴史

学生たちが授業の中で、ある時は遠くから歴史を展望し、ある時はその中に入りこみ、またある時は拡大鏡で部分を見る—このような「看護の歴史」のビデオ教材は、かねてから要望の高かったテーマです。



看護の歴史シリーズ (全8巻)

監修：湯楨ます

①フローレンス・ナイチンゲール その1

品番 DV92	制作年月 1980.11	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	-----------------	------------	--	---------------

指導：小玉香津子 (神奈川県立衛生短期大学 講師)

【主な内容】

- ビクトリア女王時代 ●ナイチンゲール家の社会的地位 リハースト荘
- エムブリー荘 ●カイゼルスウェルト学園 ●ハーリー街淑女病院
- クリミア戦争 ●帰国

②フローレンス・ナイチンゲール その2

品番 DV93	制作年月 1980.11	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	-----------------	------------	--	---------------

指導：小玉香津子 (神奈川県立衛生短期大学 講師)

【主な内容】

- 著作の数々 ●聖トマス病院ナイチンゲール病棟 ●ナイチンゲール・スクール ●ナイチンゲールシステムの普及 ●クレイドンハウス ●晩年 ●聖マーガレット教会 ●墓碑

③日本における仏教と看護

品番 DV94	制作年月 1980.11	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	-----------------	------------	--	---------------

指導：山根信子 (東海大学医療技術短期大学 助教授)

【主な内容】

- 看病の五法「四分律」 ●聖徳太子 (肖像) ●薬師如来像 ●四天王寺 ●鑑真和上 ●光明皇后 (像) ●法華時の「から風呂」 ●看病用心抄 (写本) ●忍性 ●北山十八間戸 ●極楽寺

④日本最初の看護学校

品番 DV95	制作年月 1981.1	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	----------------	------------	--	---------------

指導：遠藤恵美子 (東京都衛生局 医務部 看護課)

【主な内容】

- 明治20年前後の社会情勢 ●看護学校設立に力をつくした人々 ●外国人看護教師 ●看護学校と病院の見取り図 ●看護婦生徒の服装 ●訓練の内容 ●卒業生が残したノート ●卒業生の活動

⑤アメリカの看護 (1) -初期の看護学校-

品番 DV96	制作年月 1982.2	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	----------------	------------	--	---------------

指導：本田英子 (国立甲府病院付属看護学校 教育主事)

【主な内容】

- 看護教育の夜明け ●最初の看護学校ニューイングランド婦人子供病院 ●ペルビュー病院看護学校 ●マサチューセッツ総合病院看護学校 ●コネチカット看護学校 (エール大学看護学部) ●活躍したリーダーたち

⑥アメリカの看護 (2) -専門職看護への道-

品番 DV97	制作年月 1982.2	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	----------------	------------	--	---------------

指導：小玉香津子 (神奈川県立衛生短期大学 講師)

【主な内容】

- クリニカル・スペシャリスト ●2つの看護職団体—ANAとNLNE ●登録法の成立 ●標準カリキュラム ●ヘンリー・ストリート・セツルメント ●ゴールドマーク・レポート ●エール大学看護学部 ●ブラウン・レポート、他

⑦公衆衛生看護の歴史

品番 DV98	制作年月 1982.2	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	----------------	------------	--	---------------

指導：遠藤恵美子 (東京都衛生局 医務部 看護課)

【主な内容】

- 済生会訪問看護 ●市立病院・乳児院・児童相談所の設立 ●大阪乳幼児保護協会と小児保健所 ●大阪朝日新聞社会事業団公衆衛生訪問婦協会の活動 ●聖路加国際病院公衆衛生看護部の人々 ●日本赤十字社社会看護婦の養成

⑧戦後の改革 -GHQ時代-

品番 DV99	制作年月 1982.2	収録時間 30		¥ 35,000 (税別)
------------	----------------	------------	--	---------------

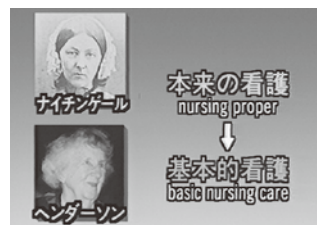
指導：山根信子 (東海大学医療技術短期大学 助教授)

【主な内容】

- 戦前の看護職の活動 ●GHQ看護課の活動 ●制度の改革—看護職の一本化 ●看護教育の質的向上—模範看護学院・再教育活動 ●日本看護協会設立—国際看護協会再加入 ●厚生省に看護課設置 ●保助看法の制定 ●保助看法の改正

看護論

看護論は難しくわかり難いもの、そんな印象をもたれている方も多いでしょう。このシリーズは、代表的な看護論を選び、ベテランの講師が分かりやすく解説しています。身近な看護場面を再構成し、その場面に即して理論を解説していますので、看護学生や看護師の方々にとって、とても理解しやすいものとなっています。



看護論 (全10巻)

①ヴァージニア・ヘンダーソン

品番 DV127	制作年月 1989.1	収録時間 28		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

講師：小玉香津子 (神奈川県立衛生短期大学 教授)

【主な内容】

1. ヘンダーソンの気づき
2. 看護の定義
3. 基本的看護
4. 看護はdoing
5. ヘルスサービスと看護サービス

②シスター・カリスト・ロイ

品番 DV128	制作年月 1989.1	収録時間 27		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

講師：松木光子 (大阪大学医療技術短期大学部 教授)

【主な内容】

1. 看護理論とは
2. ロイ看護モデルの構想の過程
3. ロイ看護モデルの基礎理論
4. ロイ看護適応モデルについて
5. ロイ看護過程

③アイダ・J・オーランド/アーネスティン・ウィーデンバック

品番 DV129	制作年月 1989.1	収録時間 27		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

講師：池田明子 (北里大学 看護学部 助教授)

【主な内容】

1. オーランドの看護論の特徴
 - 看護状況と看護過程の三要素
 - 看護過程の教育訓練
2. 「看護場面の再構成」
3. ウィーデンバックの看護論の特徴
 - 看護の哲学
 - コミュニケーション技能

④ マーサ・E・ロジャーズ

品番 DV130	制作年月 1990.2	収録時間 分 27		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

講師：樋口康子（日本赤十字看護大学 看護学部 教授）

【主な内容】

1. ロジャーズの横顔
2. ユニタリーマンの概念
3. 「人間」と「環境」のエネルギーマン
4. 生命過程

⑤ ドロシー・E・ジョンソン

品番 DV131	制作年月 1990.2	収録時間 分 30		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

講師：野島良子（徳島大学 開放実践センター 助教授）

【主な内容】

1. 理論って何？
2. 行動システム理論
3. 8つのサブシステム
4. サブシステムの構造
5. サブシステムの発達と平衡の維持
6. 調整機構と制御機構
7. 変動因子
8. 行動システム理論の応用

⑥ 現象学的看護理論 — パースィを中心に —

品番 DV132	制作年月 1990.2	収録時間 分 30		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

講師：高橋照子（千葉大学 看護学部）

【主な内容】

1. 現象学とは
2. 現象学的看護理論
3. パースィの看護理論
 - 看護のパラダイム
 - パースィ理論の源流
 - パースィ理論の前提
4. 実践的展開とその意味

⑦ ドロシア・E・オレム

品番 DV133	制作年月 1992.3	収録時間 分 30		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	--	---------------

講師：稲岡文昭（日本赤十字看護大学 教授）

【主な内容】

1. オレムの看護理論の特性
2. セルフケア欠如の理論
3. セルフケア能力のアセスメント

⑧ フローレンス・ナイチンゲール

品番 DV134	制作年月 1992.3	収録時間 分 25		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

講師：小玉香津子（日本赤十字看護大学 教授）

【主な内容】

1. 看護発見
2. 看護は人間をみる
3. 本来の看護
4. 病人の看護と健康を守る看護

⑨ 科学的看護論

品番 DV135	制作年月 1992.3	収録時間 分 28		¥ 35,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

講師：薄井坦子（千葉大学 看護学部 教授）

【主な内容】

1. 科学的看護論の原体験
2. ナイチンゲール看護論との出会い
3. 科学的看護論の人間観
4. 実践方法論のモデル化
5. 事例による展開

⑩ ヒルデガード・E・ペプロー

品番 DV136	制作年月 1992.11	収録時間 分 29		¥ 35,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

講師：池田明子（北里大学 看護学部 助教授）

【主な内容】

1. 理論の特徴
2. プロセスレコード

成人看護




がん看護（全5巻）

監修・指導：村上 好恵（東邦大学 看護学部 がん看護学研究室 教授）

がんの基礎知識からがんのチーム医療に携わる第一線の方々のお話やがん患者のインタビューまでを収録し、出会う機会の多いがん患者のケアを行うための入門教材として制作いたしました。看護現場に出れば、まだまだ勉強しなければならないことはたくさんあるのですが、この教材でがん看護のイメージを持ち、さらなる学習をスムーズに進めるために役立てていただければと思います。

① がん看護に必要な基礎知識

品番 DV395	制作年月 2016.11	収録時間 分 23		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- File.1 日本におけるがんの実態
- File.2 がんの特性
- File.3 がんの検査と診断
- File.4 がん看護を学ぶ

② がん治療と看護

品番 DV396	制作年月 2016.11	収録時間 分 38		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- File.1 治療法の選択と意思決定
- File.2 手術療法と看護
- File.3 化学療法と看護
- File.4 放射線療法と看護

③ 多様ながん看護

品番 DV397	制作年月 2016.11	収録時間 分 35		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- File.1 がんリハビリテーション
- File.2 緩和ケア
- File.3 終末期における看護
- File.4 小児がん看護

④ がん看護の実践

品番 DV398	制作年月 2016.11	収録時間 分 40		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- File.1 がん看護に求められる専門性
- File.2 退院調整と在宅療養支援
- File.3 症状マネジメントとがんサバイバー支援
- File.4 がんサバイバーからのメッセージ

⑤ これからのがん看護

品番 DV399	制作年月 2016.11	収録時間 分 40		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

- File.1 患者と家族を支えるチームアプローチ
- File.2 看護師のストレスマネジメント
- File.3 遺伝性腫瘍と遺伝カウンセリング
- File.4 オンコロジー・エマージェンシー

慢性疾患患者の看護（全4巻）

気管支喘息の看護

品番	制作年月	収録時間	VOD	この商品はVODのみです。
170	1996.10	31分		

監修：高田みつ子（国立病院東京災害医療センター附属昭和の森看護学校 副学校長）

指導：片山ひで代（国立相模原病院附属看護学校 教官）
岩崎佐智子（国立相模原病院 看護婦長）

【作品解説】

喘息の基本から発作発生時の対処まで詳しく学習します。

【主な内容】

●気管支喘息とは ●発作発生機序 ●治療 ●発作時 ●非発作時

骨粗鬆症の看護

品番	制作年月	収録時間	VOD	この商品はVODのみです。
171	1996.10	28分		

監修：高田みつ子（国立病院東京災害医療センター附属昭和の森看護学校 副学校長）

指導：片山ひで代（国立相模原病院附属看護学校 教官）
田中カツ子（国立相模原病院 看護婦長）

【作品解説】

骨粗鬆症患者を看護するために必要な治療法や環境の設定、食事習慣の改善等大切なポイントを徹底紹介。

【主な内容】

●骨粗鬆症とは ●発症のメカニズム ●好発部位、年齢 ●治療 ●食事習慣の改善 ●運動

慢性関節リウマチの看護

品番	制作年月	収録時間	VOD	この商品はVODのみです。
172	1996.10	17分		

監修：高田みつ子（国立病院東京災害医療センター附属昭和の森看護学校 副学校長）

指導：片山ひで代（国立相模原病院附属看護学校 教官）
石田昭子（国立相模原病院 看護婦長）
北澤光子（国立相模原病院 看護婦長）

【作品解説】

リウマチに関する知識、治療法、アセスメント等、完全ガイド。

【主な内容】

●慢性関節リウマチとは ●病変による変形 ●機能障害度の程度 ●治療 ●疼痛の緩和

結核の看護

品番	制作年月	収録時間	VOD	この商品はVODのみです。
173	1996.10	21分		

監修：高田みつ子（国立病院東京災害医療センター附属昭和の森看護学校 副学校長）

指導：河田兼光（国立療養所南横浜病院 呼吸器科 医長）
青木三代子（国立療養所南横浜病院 看護婦長）
斎藤淳子（国立療養所南横浜病院 看護婦長）

【作品解説】

結核患者に対する難しい看護の実際をわかりやすく解説します。

【主な内容】

●結核とは ●感染経路 ●検査 ●治療 ●看護の実際

周手術期の看護（全3巻）

監修：慶應義塾大学病院
撮影協力：慶應義塾大学病院

近年の医療の変化はめざましく、手術方法や手術機器の進歩により、手術療法は飛躍的に変化しています。侵襲度の高い手術は更に進歩する一方で、内視鏡手術など低侵襲手術は、高齢者や合併症のある患者さんへも適応対象が広がり、手術療法は多様化しています。また、医療の標準化により、入院期間は短縮傾向にあり、外来、入院を通してチーム医療の提供や退院後の生活を見据えた早期からのかわりが必要となっています。手術療法をうける患者さんが安全・安楽に治療を受けられるために、看護師は、周手術期のさまざまなリスクを予測して対応することが求められています。周手術期看護に必要な知識、的確な判断力、患者さんを精神的に支援する力を身につけましょう。

①術前編

品番	制作年月	収録時間	VOD	32,000 (税別)
DV385	2016.3	31分		

【主な内容】

1. 外来
①「術前検査」 ②「インフォームドコンセント」 ③「意思決定」
④「術前準備」 ⑤「麻酔説明外来」
2. 入院後
①「入院オリエンテーション」 ②「クリニカルパス」
③「術前の意思確認」 ④「術前評価」 ⑤「手術前日の準備」
⑥「手術当日の確認」

②術中編

品番	制作年月	収録時間	VOD	32,000 (税別)
DV386	2016.3	28分		

平成28年 優秀映像教材選奨 職能教育部門 優秀作品賞受賞

【主な内容】

1. 情報収集と看護計画
2. 手術前の準備
3. 全身麻酔の介助
4. 体位固定
5. 手術中の安全管理と観察
①タイムアウト ②合併症の観察 ③針刺し事故防止
④体内遺残防止
6. 術後の観察
7. 回復室での観察
8. 病棟への引継ぎ

③術後編

品番	制作年月	収録時間	VOD	32,000 (税別)
DV387	2016.3	34分		

【主な内容】

1. 手術室から病室へ
2. 帰室直後の観察
3. 帰室後のケア
4. 手術直後に起こりうる合併症と予防的ケア
5. 離床の看護援助
6. 術後合併症
7. 退院指導

チームと取り組む

リハビリテーション看護（全4巻）

監修：川崎つま子（足利赤十字病院 看護部長）
馬場 尊（足利赤十字病院 リハビリテーション科 部長）
指導：大木啓子（足利赤十字病院 回復期リハビリテーション病棟 師長）
渡邊洋昭（足利赤十字病院 リハビリテーション技術課 回復期リハビリテーション 係長 理学療法士）

リハビリテーションは病気や怪我により障害の残った患者が、社会復帰をめざしADLを向上していくためのアプローチです。患者と一番長い時間を過ごす看護師は患者が残存機能を活かして自立をめざしていきけるよう身体的・精神的・社会的にアプローチしつつ、患者が効果的なりハビリを行なえるための援助をしています。そこには看護師だけでなく、リハビリスタッフ・介護職員・社会福祉士・薬剤師・栄養士などが連携を密に取りながら患者と関わっています。

この教材では、看護師が回復期リハビリテーションで行うケアはもちろん、退院までの医師や理学療法士、作業療法士を始めとした多くの専門職スタッフとのかかわりやチームの連携を学ぶことができる内容にしました。

リハビリ概論とチームアプローチ

品番	制作年月	収録時間	VOD	29,000 (税別)
DV362	2014.2	25分		

【作品解説】

私たちが日常的に行なっていることができない障害を持つ人たちはどのような思いで生活をしているのでしょうか。ここでは、障害をとらえることから残存機能を活かしながら日常生活を送っていくためのアプローチを学んでいきます。そして、リハビリテーションの目的と様々な専門職の役割とかわりを見ていきます。

【主な内容】

1. リハビリテーションとは何か ～概念を理解しよう～
2. 「障害」をどう捉えるか ～医学モデルから社会モデルへ～
3. リハビリ看護の対象と目的 ～何に向き合い、何をめざす？～
4. リハビリは「チームアプローチ」 ～メンバーとその役割～

現場で役立つ基礎技術

品番 DV363	制作年月 2014.2	収録時間 25		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

回復期のリハビリテーション病棟で日常行う看護師のケアを紹介します。患者の状態を観察しながら、ただできないことを援助するのではなく、励ましながら自立を促して自力でできることを増やしていくことが必要です。

【主な内容】

1. アセスメント方法 ～適切な看護を提供するために～
2. ADL 援助技術 ～実技と指導を見て学ぼう～
床上動作、移動動作、食事動作、排泄動作、更衣動作、整容動作、入浴動作
3. 退院指導 ～充実した在宅生活へ向けて～

脳梗塞患者の回復期リハビリテーション

品番 DV364	制作年月 2014.2	収録時間 26		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

脳梗塞の患者が回復期リハビリテーション病棟に移ってから約1か月、リハビリテーションチームと患者の取り組みを見てみましょう。

【主な内容】

1. 第1回カンファレンスと看護計画
2. 立位訓練
3. 摂食セルフケアの援助
4. 座位保持・車椅子移動訓練
5. 嚥下訓練
6. 第2回カンファレンスと看護計画
7. 机上課題・食形態の検討
8. アクティビティの導入
9. 車椅子からベッドへの移乗(2人介助)
10. 歩行練習

脊髄損傷患者の回復期リハビリテーション

品番 DV365	制作年月 2014.2	収録時間 25		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

この巻では、脊髄損傷患者を例に、患者、看護師、リハビリテーションスタッフの取り組みを、退院前の相談まで見ていきます。

【主な内容】

1. カンファレンスの実践
2. 回復期初期のケア
3. 看護計画の立案・実施
4. 日常の心理的ケア
5. 退院に向けて

エビデンスに基づいた 摂食・嚥下障害のケア (全3巻)

監修・指導：国立大学法人東京医科歯科大学 摂食・嚥下友の会

【作品解説】

摂食・嚥下障害は、誤嚥を引き起こすことで、誤嚥性肺炎などの重篤な2次合併症の原因となっています。従来は誤嚥性肺炎に対して治療中心のアプローチでしたが、今日ではエビデンスが構築されてきたことで、誤嚥予防が確実に実践できる時代となりつつあります。

安全で効果的な看護ケアを行うには、摂食・嚥下障害の原因は多様で複雑であることを理解し、関連する解剖・生理などの十分な知識、適切な評価のしかた、ケアの技術を学ぶ必要があります。

このDVDは、摂食・嚥下障害のケアのポイントを学習しやすいように、看護職の立場に立って分かりやすく紹介しています。看護学生にとっては、「嚥下障害とは何か」「どのようにケアをすればよいのか」を初めて勉強する教材として、臨床の看護師や介護に携わる介護士には、嚥下の知識、評価、ケア技術を実践的に習得できる内容となっています。

最新の学際的研究成果と病棟現場の経験を集約した、すぐに役立つ「摂食・嚥下障害」の決定版です。

基礎編 - 摂食・嚥下障害のメカニズム

品番 DV307	制作年月 2006.4	収録時間 27		¥ 18,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. 摂食・嚥下のメカニズム
2. 摂食・嚥下障害のベッドサイドスクリーニング
3. 摂食・嚥下障害の原因疾患と症状
4. VF検査で実際の誤嚥を知る

技術編 - 摂食・嚥下障害の評価と看護介入に必要な技術

品番 DV308	制作年月 2006.4	収録時間 47		¥ 18,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

平成18年度 日本視聴覚教育協会優秀映像教材選奨 社会教育部門 優秀作品賞受賞

【主な内容】

1. 摂食・嚥下障害の評価
2. 全身状態の管理
3. 看護介入のポイント
4. 間接訓練のポイント
5. 直接訓練のポイント
6. 臨床現場の看護師へのメッセージ

実践編 - ベッドサイドケアとリスクマネジメント

品番 DV309	制作年月 2006.4	収録時間 44		¥ 18,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. 摂食・嚥下障害へのチーム医療
2. 摂食・嚥下障害患者の入院から退院後の継続医療まで
3. 病期別、対象別のアプローチの視点
4. ベッドサイドにおけるリスクマネジメントの視点
5. 誤嚥・肺炎予防のための医療介入

腎臓病と透析の看護 (全3巻)

監修：勅使河原由江 (足利赤十字病院 看護部長)
平野景太 (同上 腎臓内科部長)
小松本悟 (同上 院長)
指導：内田光美 (同上 透析センター 看護師長)
齋藤和明 (同上 透析センター 臨床工学技士 係長)

生活習慣病の増加により、糖尿病から腎不全となり人工透析をしなければならぬ患者が増加しました。透析は一生続けなければならない療法で、患者自身はもちろんその家族にとっても大きな負担が強いられます。

この教材では「病棟・外来・在宅」どの領域でもケアする際に透析専門の看護師でなくとも知っておくべき内容を基礎から学ぶことができます。医師を始めとして管理栄養士、臨床工学技士、医療ソーシャルワーカーなどの他職種との関わりも重視し、チーム医療に関わるスタッフの育成にも活用できる内容となっています。

透析の基礎知識

品番 DV374	制作年月 2014.12	収録時間 27		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

透析患者は年々増加し、現在は30万人を超えています。なぜ腎臓病を発症し透析が必要となるのでしょうか。

ここでは腎臓病と透析を基礎から知り、どのような療法が必要なのかを見ていきましょう。

【主な内容】

1. 透析療法を取り巻く背景
2. 腎臓の働き
3. 慢性腎臓病 (CKD)
4. 透析の原理
5. 腹膜透析
6. 血液透析

透析看護の実際

品番 DV375	制作年月 2014.12	収録時間 27		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

実際の透析の手順とポイントを解説します。ここでは腹膜透析・血液透析それぞれの手順を分かりやすく丁寧に解説します。一つずつ確認していきましょう。

【主な内容】

1. 腹膜透析の手順とポイント バッグ交換の準備/排液/注液/カテーテル出口部のケア
2. 血液透析の手順とポイント 透析実施前の準備/穿刺・固定/透析中のケア/返血・抜針・止血

患者指導の実際

品番 DV376	制作年月 2014.12	収録時間 28		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

透析は患者だけではなく家族の協力も必要です。また栄養士・薬剤師・臨床工学技士・医療ソーシャルワーカーなど専門スタッフの関わりも重要となります。ここでは患者への指導と患者・家族を中心に各専門職が関わるチーム医療の取り組みについてみていきましょう。

【主な内容】

1. 透析導入前の指導 2. 血液透析患者の指導
3. 透析看護とチーム医療

看護におけるフットケア（全3巻）

監修・指導：西田壽代（足のナースクリニック代表、日本フットケア学会 副理事長）
制作協力：佐手達男（上沢整形外科内科クリニック 院長）
明理会中央総合病院
株式会社 ナチュレル

【作品解説】

正しい知識で安全で快適なフットケアを！

足の些細な傷や皮膚の変化を患者が自ら医師に申し出ることは、なかなかありません。しかし足のハイリスク疾患を持つ患者や高齢者にとっては、重篤な足病変の引き金となります。症状が進行すればするほど治療は難しくなります。下肢の切断を余儀なくされる場合もあります。人間にとって足は移動するための単なる部位ではありません。足を失った患者は、生きる活力をも失ってしまう可能性があるのです。医療従事者にとってのフットケアは、「少しでも長く歩ける足を守り、足から全身を診る」ことです。また、臨床でのフットケアは、患者との信頼関係を深めたり、気持ちを前向きにしQOLを向上させる効果が期待されます。このDVDは看護師が行うことのできるフットケアの基礎知識と基礎技術を学習するために役立つものです。

足を理解する

品番	制作年月	収録時間	DVD	¥	(税別)
DV338	2011.2	36		29,000	

平成23年度優秀映像教材選職能教育部門 優秀作品賞受賞

フットケアの意義と足の動き、仕組み、足病変を正しく理解しましょう

【主な内容】

1. フットケアはなぜ必要なのか ・ フットケアの意義 ・ フットケアの体系
2. 足のつくりと動き ・ 皮膚 ・ 骨 ・ 筋腱 ・ 神経 ・ 血管 ・ 足部、足関節の運動
3. 足のアセスメント ・ 神経障害のアセスメント ・ 血流障害のアセスメント ・ 皮膚のアセスメント ・ 爪のアセスメント ・ 足の形状のアセスメント ・ 足部、足関節のアセスメント

フットケアの基礎技術

品番	制作年月	収録時間	DVD	¥	(税別)
DV339	2011.2	26		29,000	

フットケアを安全で確実に実施するための基礎技術を身につけましょう

【主な内容】

1. フットケアの準備 ・ 必要物品
2. 足の観察 ・ アセスメント ・ 視診、触診、問診 ・ 神経障害、血流障害のアセスメント
3. 足の清潔保持
4. 爪のケア ・ 爪切り ・ 爪白癬のケア ・ 巻き爪のケア
5. 皮膚のケア ・ 胼胝のケア ・ 鶏眼のケア ・ 足白癬のケア ・ 乾燥、角化のケア
6. リンパ浮腫のケア

患者へのフットケア指導と靴選び

品番	制作年月	収録時間	DVD	¥	(税別)
DV340	2011.2	28		29,000	

悪化を防ぎ、ケア効果を高める患者指導を身につけましょう

【主な内容】

1. フットケアのための患者指導 三つのケーススタディ
2. 足病変を予防する靴選び ・ 靴の身体への影響 ・ 靴選びのポイント ・ 専用靴、足底装具の活用
3. フットケアを取り巻く潮流 ・ フットケアの歴史と日本の実情 ・ フットケア外来の運営

生活習慣病の看護（全7巻）

監修：寺町優子（東京女子医科大学 看護学部 教授）

看護の視点で患者の多い生活習慣病を理解しよう

がん、心臓病、脳卒中、糖尿病、高脂血症、骨粗鬆症など生活習慣病には多くの病気が含まれます。生活習慣病の要因として食生活や入浴、運動不足、飲酒、肥満、喫煙、ストレスなどがあげられます。このシリーズでは、それぞれの要因別に、それがどのように生活習慣病と関わっているかについて理解を深めるとともに、看護者としてどう対処するべきか解説しています。



① 食生活と生活習慣病のケア

品番	制作年月	収録時間	DVD	¥	(税別)
DV251	2008.11改定	17		28,000	

指導：遠藤和子（東京女子医科大学 看護学部 講師）

【作品解説】

食事は三大生活習慣病（がん、心臓病、脳卒中）の発症に大きく関わっています。どのような食生活指針を指導すべきか解説しています。

【主な内容】

- 総エネルギーに占めるたんぱく質、脂質、炭水化物の理想的比率
- 塩分や脂質の摂取過多がどのように生活習慣病を引き起こすのか
- 適正エネルギー所要量の性別・年齢別・生活強度別の求め方 他

② 入浴と生活習慣病のケア

品番	制作年月	収録時間	DVD	¥	(税別)
DV252	2003.9	14		28,000	

指導：寺町優子（東京女子医科大学 看護学部 教授）

【作品解説】

最近、高血圧や心不全の患者さんに対する、入浴による温熱療法の効果が注目されています。入浴の効果と負荷について解説します。

【主な内容】

- 入浴時の静水圧や湯温が、心臓や肺循環に与える影響について
- 発汗や入浴時の労作による影響と高齢者への入浴指導のポイント
- 心疾患患者の入浴開始時期と看護者が入浴指導する際のポイント 他

③ 運動と生活習慣病のケア

品番	制作年月	収録時間	DVD	¥	(税別)
DV253	2003.9	17		28,000	

指導：角田亜希子（榊原記念病院 看護部 主任看護師）

【作品解説】

運動は不足しても過剰でも生活習慣病の要因となります。適度な運動量をどのように決め、指導するか運動療法の観点から解説します。

【主な内容】

- 運動不足や過剰な運動が生活習慣病の要因となるメカニズム
- 運動負荷検査による安全で効果のある運動強度（AT値）の処方
- 運動療法を実際に行う際の注意点と指導上の留意点について 他

④ 飲酒と生活習慣病のケア

品番	制作年月	収録時間	DVD	¥	(税別)
DV257	2008.11改定	16		28,000	

指導：野副美樹（東京女子医科大学 看護学部 講師）

【作品解説】

飲酒はその量を誤るとアルコール性肝障害など重大な生活習慣病を引き起こす原因となります。適切な飲酒習慣の指導法を解説します。

【主な内容】

- アルコール摂取の現状とアルコールが身体に与える影響について
- 飲酒と肝臓障害、神経系障害、消化器障害の関係と適切な飲酒量
- スクリーニングテストを使ったアセスメントと指導の留意点 他

⑤ 肥満と生活習慣病のケア

品番 DV258	制作年月 2004.1	収録時間 分 17		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

指導：谷口千絵（東京女子医科大学 看護学部 助手）

【作品解説】

肥満は脳血管疾患や心臓病、糖尿病という生活習慣病を引き起こします。このビデオでは肥満予防・解消のサポート法などを解説します。

【主な内容】

●肥満成立のメカニズムと様々な肥満タイプ、肥満指数について ●肥満指数と高血圧症や高中性脂肪、脂血症などの罹患率との関連 ●肥満予防に効果的な行動修正療法を行う際の具体的な留意点 他

⑥ 喫煙と生活習慣病のケア

品番 DV259	制作年月 2008.11 改定	収録時間 分 20		¥ 28,000 (税別)
-------------	--------------------	--------------	---	---------------

指導：花出正美（東京女子医科大学 看護学部 講師）

【作品解説】

喫煙は病気の原因の中で予防できる最大の原因と言われます。看護師として禁煙支援にどのように取り組むべきか留意点を解説します。

【主な内容】

●能動喫煙とがん、肺炎腫、慢性気管支炎、虚血性心疾患との関係 ●日本の喫煙習慣の実態と受動喫煙が健康に及ぼす影響について ●禁煙を支援する5Aアプローチと動機を高める5Rアプローチ 他

⑦ ストレスと生活習慣病のケア

品番 DV260	制作年月 2004.1	収録時間 分 17		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

指導：海老澤睦（東京女子医科大学 看護学部 助手）

【作品解説】

ストレスが溜まると疲労感を感じたり過食や暴飲などにより生活習慣病を引き起こす要因となります。ストレスへの対処法を解説します。

【主な内容】

●ストレスの概念とストレスが人体に悪影響を与えるメカニズム ●患者さんのストレス傾向を知るためのカウンセリングの留意点 ●ソーシャルサポートによる対処とリラクゼーション指導の実際 他

小児看護




NICU・GCUの看護（全2巻）

総監修：筒井真優美（日本赤十字看護大学 名誉教授）
監修・指導：川名るり（日本赤十字看護大学 准教授）
江本リナ（日本赤十字看護大学 教授）
撮影協力：武蔵野赤十字病院

早産低出生体重児は、胎内での発育が不十分な状態で生まれてくるため、生命機能の未熟さに見合うケアを必要とします。そのケアを集中的に行うための設備とスタッフを備えているのが「NICU（新生児集中治療室）」です。NICUでは低体重出生児のほかに、先天性の重い疾患を持った新生児も取り扱われるため、感染のリスクを最小限におさえた胎内に近い環境を人工的に作り出しています。しかし細心の注意を払って整えられた設備であっても、新生児にとっては何がストレスになるかわからないため、スタッフは24時間体制で対応していく必要があります。この教材では、低体重出生児に適切なケアを行うことにより、成熟児と同じように成長する可能性を持っていることを学ぶことができます。撮影は、武蔵野赤十字病院にご協力いただき、NICU・GCUという特殊な環境で行われるケアの実際をご覧いただける構成にしました。

① 育つことを大切にできる環境・基礎知識

品番 DV383	制作年月 2015.12	収録時間 分 29		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

平成28年 優秀映像教材選奨 職能教育部門 優秀作品賞受賞

【主な内容】

1. NICUの看護に求められること
2. 新生児の分類
3. 新生児・早産児の特徴
4. NICUの定義と機器
5. 育つことを大切にできる環境

② 育つことを大切にできる援助

品番 DV384	制作年月 2015.12	収録時間 分 34		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

1. 健康状態の把握
2. 生活援助に必要な技術
3. 授乳
4. 家族へのかかわり

臨床で役に立つ小児看護技術（全4巻）

監修：筒井真優美（日本赤十字看護大学 小児看護学 教授）

【シリーズの狙い】

小児看護技術の多くは、基礎看護技術で既に学習していることですが、成長発達している子どもであるがゆえに、かかわり方は大人と異なってきます。しかし、小児看護学のカリキュラムが短縮され、倫理上の問題から臨床実習での看護実践も十分に出来ない状況があります。このシリーズでは、少ない学習・実習時間を効果的なものにし、より実践的な能力を身につけられるよう、実際の看護場面に照らして小児看護技術を学習できるよう構成しました。

子どもの身体計測

品番 DV310	制作年月 2007.3	収録時間 分 23		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

指導：小村三千代（国立看護大学校 助教授）

身体計測によって小児の成長や栄養の状態を知ることは、病気の早期発見や治療・看護にとって重要なことです。しかし、子どもは成人とは異なり計測値が小さく、適切な計測状態を自ら保ちにくいいため、正確な計測を行うためには注意が必要です。また、初めて計測を行う場合には戸

惑いや恐怖感を抱く場合もあります。このビデオでは正確な計測をスムーズに行う技術を学習します。また、計測困難な子どもの場合の方法も、わかりやすく取り上げています。

【主な内容】

身体計測の目的と原則、体重計測、身長計測、頭囲・胸囲・腹囲計測、計測時のプリパレーション

子どものバイタルサインズ測定

品番 DV311	制作年月 2007.3	収録時間 28		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

指導：川名るり（昭和大学 保健医療学部 看護学科 小児看護学 助教授）

バイタルサインズの測定は、子どもが泣いたりじっとしていないために大変難しい技術です。このビデオでは正確なバイタルサインズの測定を行うために必要な、テキストや講義では表現できない部分を映像の特性を活かし、わかりやすく示します。

【主な内容】

測定の目的と順序、測定の準備、呼吸、脈拍・心拍、体温、血圧測定が困難な子どもの場合

子どもの穿刺と看護技術

品番 DV312	制作年月 2007.3	収録時間 29		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

指導：伊藤久美（昭和大学藤が丘病院 小児病棟 主任）

穿刺は激しい痛みを伴い、また子どもに強い恐怖を与えるため、看護師の役割も大変重要になります。子どもの苦痛を和らげ、安全にスムーズな穿刺が行えるよう介助する技術を学習します。

【主な内容】

1. 骨髄穿刺（目的と基礎知識、必要物品、実施前の看護、実施中の看護、実施後の看護）
2. 腰椎穿刺（目的と基礎知識、必要物品、実施前の看護、実施中の看護、実施後の看護）

子どもの安全を守る看護

品番 DV313	制作年月 2007.3	収録時間 19		¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

指導：小村三千代（国立看護大学校 助教授）

病院で子どもの安全を守ることは必須のことです。子どもは精神的にも身体的にも発達途上にあり、大人とは異なった細やかな安全に対する配慮が必要です。このビデオでは実際の看護場面で予想される子どもの危険を知り、どのような配慮が必要かを具体的に学習します。

【主な内容】

導入、子どもの特徴、ベッド内での注意点、病室内での注意点、食堂やプレイルームでの注意点、廊下での注意点、ケアにおける注意点、まとめ

小児看護学シリーズ（全6巻）

監修・指導：森まさ子（日本赤十字中央女子短期大学 教授）

実習期間では全てを見ることができない小児の発達過程はこのビデオで理解！

① 乳児の脳の発達と反射

品番 106	制作年月 1983.5	収録時間 20		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

●乳児の脳細胞と脳神経の発達、神経の発達、原始反射の種類、立直り反射、平衡反応、他

② 乳児の発育（1）－出生から6ヵ月まで－

品番 107	制作年月 1983.5	収録時間 25		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

●新生児期→睡眠・身長体重の変化・哺乳排便、他 ●生後2～3ヵ月期→運動発達（共鳴動作・体操・日光浴、他） ●生後4ヵ月→運動発達、他 ●生後6ヵ月期→精神機能の発達、他

③ 乳児の発育（2）－7ヵ月から16ヵ月まで－

品番 108	制作年月 1983.5	収録時間 25		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

●生後7ヵ月期→手指運動・感覚機能の発達・探索行動、他 ●生後8～11ヵ月期→模倣動作・つかみの発達、他 ●生後12～16ヵ月期→人立ち歩き・幼児食への移行、他

④ 日常生活動作の習得と自立

品番 109	制作年月 1984.1	収録時間 25		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

乳児期から幼児期にかけて日常生活動作が目覚ましく自立していく様子を解説。 ●乳児期から幼児期への、日常生活動作（ADL）の発達過程とそのしつけ ●睡眠、排泄、着がえ、清潔、食事、他

⑤ 言語と社会性の発達

品番 110	制作年月 1984.1	収録時間 25		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

赤ちゃんは3年の間にどのようにして言語を獲得するのか、具体例によって解説。 ●言語の発達－喃語から幼児語へ ●遊びの中の社会性－見立て遊びとひとり遊び、ゴッコ遊びと集団行動、他

⑥ 認知と行動の発達

品番 111	制作年月 1984.1	収録時間 25		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

赤ちゃんがどのようにして認知し記憶し行動していくのか、説明する。 ●乳児の認知 ●1才児の探索行動 ●2才児の場面性 ●3才児の概念獲得、他

小児看護学シリーズ・コミュニケーション（全6巻）

監修・指導：森まさ子（日本赤十字看護大学 教授）

【作品解説】

従来、小児看護学の分野ではあまり取り上げられることのなかった本テーマについて、相互作用（母子間だけでなく、専門的保育者を含む概念として）を基礎とした、乳幼児と保育者の関わり方を中心に、実際の映像を取り混ぜながら、わかりやすく解説しています。

① 乳児期（0歳～1歳）

品番 137	制作年月 1990.3	収録時間 30		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

まず、コミュニケーションと相互作用の一般的な概念を解説した後、本時期の特徴である、ノン・バーバル（非言語的）なコミュニケーションの実際を紹介いたします。禁止行動などの実例と共に、それらに対する保育者の対応を解説しています。

② 幼児前期（1）（1歳～2歳）

品番 138	制作年月 1990.3	収録時間 30		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

バーバル（言語的）な表現の萌芽期にあるこの時期の幼児は、バーバルな表現だけでなく、三項関係を初めとし、様々な対人・対物関係を学習するが、それらの正しい学習を強化し、誘導するための保育者の関わり方を紹介しています。

③ 幼児前期（2）（2歳～3歳）

品番 139	制作年月 1990.3	収録時間 30		この商品はVODのみです。
-----------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

バーバルな表現が一段と強化されるこの時期は、優しさや思いやりといった情緒面の学習が重要になってくるが、本ビデオではゴッコ遊びにおける役割行動、更には、感情的に破綻した例等を通して幼児の行動の意味を観察し、その対応を考えます。

④ 幼児後期 (3歳～6歳)

品番 140	制作年月 1991.1	収録時間 25分	VOD	この商品はVODのみです。
-----------	----------------	-------------	-----	---------------

【作品解説】

この時期は、ADLが自立してくると同時に、言葉の基本が出来上がり、抽象的思考や数の概念も形成され始めます。また、集団保育に入る時期でもあるので、家庭内における母子相互作用から、他者との関係性を学習する過程でもあります。

⑤ 学童前期 (小学校1年生～3年生)

品番 141	制作年月 1991.1	収録時間 25分	VOD	この商品はVODのみです。
-----------	----------------	-------------	-----	---------------

【作品解説】

この時期の健常児童の発達、言語表現力の観察とともに、カウンセラーによる相互信頼関係(ラポール)を確立するための心理的寛解への導入、問題分析、問題解決への援助など、コミュニケーションの実例を紹介しています。

⑥ 学童後期 (小学校高学年)

品番 142	制作年月 1991.1	収録時間 25分	VOD	この商品はVODのみです。
-----------	----------------	-------------	-----	---------------

【作品解説】

「学童前期」同様、カウンセラーによる学童への面接を中心に、この時期の発達言語表現力等を観察しています。特に、兄弟関係や親子関係等、この時期に起こりやすい対立や葛藤をテーマに面接者の受容的態度、問題解決に向けての援助などの実例を紹介します。

乳児と小児に対する一次救命処置

監 修：及川郁子 (聖路加看護大学 小児看護学 教授)
草川功 (聖路加国際病院 小児科 医長)
制作指導：及川郁子 (聖路加看護大学 小児看護学 教授)
平林裕子 (聖路加看護大学 小児看護学 准教授)
小野智美 (聖路加看護大学 小児看護学 准教授)
眞鍋裕紀子 (聖路加看護大学 小児看護学 助教)

品番 DV325	制作年月 2009.5	収録時間 42分	DVD	¥ 32,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

【作品解説】と【主な内容】は54ページをご覧ください。

子どものフィジカルアセスメント (全4巻)

総 監 修：筒井真優美 (日本赤十字看護大学 小児看護学 教授)
監修・指導：江本リナ (日本赤十字看護大学 小児看護学 准教授)
川名るり (日本赤十字看護大学 小児看護学 准教授)

子どものフィジカルアセスメント I

品番 DV341	制作年月 2011.9	収録時間 20分	DVD	¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

子どものフィジカルアセスメント II

品番 DV342	制作年月 2011.9	収録時間 21分	DVD	¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

子どものフィジカルアセスメント III

品番 DV343	制作年月 2011.9	収録時間 22分	DVD	¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

子どものフィジカルアセスメント IV

品番 DV344	制作年月 2011.9	収録時間 23分	DVD	¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

【作品解説】と【主な内容】は35ページをご覧ください。

母性看護



母性看護学シリーズ (全3巻)

監修：内山芳子 (埼玉県立衛生短期大学 教授)
指導：渡部尚子 (埼玉県立衛生短期大学 助教授)

【作品解説】

看護者は、妊産婦が長い妊娠、分娩、産褥期間中、快適な日々を過ごすために妊産婦の健康上の問題点を早めに判断し、援助活動を開始しなければなりません。妊娠、分娩、産褥各期において必要な情報を的確に捉え適切な判断が行えるよう十分な知識と学習が大切です。

産婦の看護

品番 DV103	制作年月 1989.4	収録時間 20分	DVD	¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

【主な内容】

1. 入院時の診察 ●問診 ●一般状態の観察 ●測診 ●触診 ●聴診 ●内診
2. 入院時のオリエンテーション
3. 分娩までの過ごし方

妊娠期のアセスメント① —胎児の生存と成長・発達—

品番 DV104	制作年月 1989.4	収録時間 18分	DVD	¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

【主な内容】

- 胎児の生存とその状況 ●在胎週数に応じた成長・発達 ●子宮内における胎児環境

妊娠期のアセスメント② —母体の妊娠への適応—

品番 DV105	制作年月 1989.4	収録時間 18分	DVD	¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

【主な内容】

1. 正常な妊娠への適応 ●心理・社会的側面 ●身体的側面
2. 分娩経過の予測と分娩様式の選択 ●妊娠経過の異常の有無 ●妊娠及び家族が希望する分娩様式

母性看護学シリーズ —新生児編— (全3巻)

監修：石淵夏子 (国立病院東京医療センター附属東が丘看護助産学校 助産学科 教育主事)
指導：鬼塚薫 (国立病院東京医療センター附属東が丘看護助産学校 看護学科 教官)

【作品解説】

新生児期は、その毎日が人間の一生のどの時期よりも変化に富んでおり、ケアに関わる看護師の観察とアセスメント能力は、新生児の健やかな成長、発育にとって重要なものとなります。このビデオでは、出生直後からその後の日齢変化を追っていきます。新生児の生理的特徴の理解、実際の新生児への援助、また新生児模型を使用しているポイント学習など、必要な援助技術を学びます。

① 出生直後の観察と看護

品番 DV240	制作年月 2003.2	収録時間 23分	DVD	¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	-----	---------------

【主な内容】

- アプガースコア ●バイタルサイン ●身体測定 ●出生直後の観察 他

②生理的变化とアセスメント

品番 DV241	制作年月 2003.2	収録時間 16分		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

●アセスメントのポイント ●看護のポイント ●バイタルサインによるアセスメント 他

③沐浴

品番 DV242	制作年月 2003.2	収録時間 18分		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

●沐浴の目的 ●病院での沐浴 ●家庭での沐浴 他

母性看護学シリーズ - 褥婦編 - (全3巻)

監修：石淵夏子（国立病院東京医療センター附属東が丘看護助産学校 助産学科 教育主事）

指導：鬼塚薫（国立病院東京医療センター附属東が丘看護助産学校 看護学科 教官）

【作品解説】

出生から産褥期にかけては母体の変化が著しい時期です。その身体的、心理的变化を日齢で見えていきます。このビデオでは、母性実習で展開できる援助技術の習得、また退院後の母子の生活理解を目的としています。また褥婦へのインタビューなども取り入れ、臨場感を持って学習を進められます。

産褥期の回復を促す援助

品番 DV243	制作年月 2003.2	収録時間 17分		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

●悪露交換 ●子宮復古 ●産褥体操 他

母乳哺育を促進する乳房ケア

品番 DV244	制作年月 2003.2	収録時間 20分		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

●母乳の利点 ●基底部マッサージ ●乳頭、乳輪部マッサージ ●搾乳法 他

退院指導

品番 DV245	制作年月 2003.2	収録時間 20分		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

●退院指導とは ●新生児に適した環境 ●産褥期の生活ポイント 他

パパもいっしょに見たい！聞きたい！ はじめての赤ちゃんのこと（全3巻）

— 両親学級向け —

監修：東峯婦人クリニック 副院長 竹内正人
公益社団法人 日本助産師会

育児に積極的に関わって楽しみたいという新米パパたち。しかし、パパ向けの育児情報がまだまだ少なかったり、実際に生まれるまでパパとしての実感がわかかなかったり、いきなりの沐浴・オムツ替えに戸惑ったりと悩みも尽きません。このDVDシリーズは、プレパパのための実践的な育児情報やママへのサポートなど、これからの育児生活の手助けとなるDVD教材です。パパ・ママ・指南役によるミニドラマにより、見たい！聞きたい！と思う内容をわかりやすく解説し、パパもママと一緒に産後・育児について楽しく学ぶことができます。


もうすぐ出産～生まれてすぐ～ 妊娠後期から生後1ヶ月頃まで

品番 DVC-015	制作年月 2014.1	収録時間 26分		¥ 19,000 (税別)
---------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

■入院の準備 ■妊娠後期の身体の変化 ■おしるしについて ■陣痛がはじまったら ■いよいよ出産 ■母乳（初乳）について ■授乳のしかた ■沐浴のしかた ■オムツの替えかた

赤ちゃんの生活・健康・安全 生まれてから1歳頃まで


品番 DVC-016	制作年月 2014.1	収録時間 23分		¥ 19,000 (税別)
---------------	----------------	-------------	---	---------------

平成26年度 日本視聴覚教育協会優秀映像教材選奨・社会教育部門 優秀作品賞受賞

【主な内容】

■赤ちゃんのバイオリズム ■オムツかぶれの予防 ■熱が出た時の対応 ■薬の飲ませかた ■予防接種・乳幼児突然死症候群（SIDS）について ■車のおでかけ（チャイルドシートの着用、日焼け対策） ■室内の危険な場所 ■離乳食 ■ハミガキと虫歯対策 ■マタニティブルースと産後うつ ■赤ちゃんが泣き止まなくてイライラしたら…

パパと育児と祖父母との関わりかた 生まれてから1歳頃まで

品番 DVC-017	制作年月 2014.1	収録時間 23分		¥ 19,000 (税別)
---------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

■大切なパパの協力 ■パパでもできるミルクの作りかた ■パパでもできるオムツ替え ■パパとの遊び 絵本の読み聞かせ ■産後のセックス ■子育ての昔と今 家族討論会 ■赤ちゃんをじいじいばあにあずける時

老年看護



実例から学ぶ高齢者・痴呆(認知症)高齢者の介護(全5巻)

監修：鎌田ケイ子（東京都老人総合研究所主任研究員 全国高齢者ケア協会理事長）
指導：池田美雪・藤原由美子（社会福祉法人あと会 施設統括部長）
近藤弘美（社会福祉法人あと会 在宅統括部長）

高齢者・痴呆（認知症）高齢者介護の入門はまずこのビデオから

※2004年に「痴呆」は「認知症」に置き換えられています。

【作品解説】

介護をするためにいちばん大切な高齢者や痴呆（認知症）高齢者への向き合い方から具体的な介護にあたっての留意点まで、実例や施設現場で働くケアスタッフのインタビューなどドキュメンタリーな映像を通して解説。さまざまな障害をもつ高齢者への理解を深めると同時に、高齢者のニーズに即した適切な介護の基本が学べるシリーズです。

① 高齢者を理解するために

品番 DV246	制作年月 2003.4	収録時間 15		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

高齢者及び痴呆（認知症）高齢者を介護するにあたっての心構えや対応の実際を映像でわかりやすく見せます。介護初心者や介護に関わる職業を目指している方に最適な高齢者介護入門編です。

② 高齢者の日常介護

品番 DV247	制作年月 2003.4	収録時間 16		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

毎日の生活に不可欠な「食事、排泄、入浴」を中心とした介護の留意点をわかりやすく解説します。

③ 痴呆(認知症)高齢者とは

品番 DV248	制作年月 2003.4	収録時間 15		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

記憶・見当識・判断の障害や、徘徊などの痴呆（認知症）症状を実際の映像を通して理解を深めながら痴呆（認知症）高齢者の介護をスムーズに行っていくために必要な基本知識を養います。

④ 痴呆(認知症)高齢者の介護

品番 DV249	制作年月 2003.4	収録時間 16		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

痴呆（認知症）高齢者との上手なコミュニケーションのとり方や、妄想、徘徊など、痴呆（認知症）高齢者によく見られる特有な症状・行動への適切な対応の仕方を実例を通して解説します。

⑤ 痴呆(認知症)高齢者のアクティビティケア

品番 DV250	制作年月 2003.4	収録時間 15		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

痴呆（認知症）高齢者の残存能力を引き出し、彼らの生きる喜びを見つける方法として注目されているアクティビティケア。その実例やサポートの仕方などについて紹介します。

精神看護

医療中心から看護の立場へ、精神看護が新カリキュラムに加わりました。精神の健康という目に見えにくい現象を、どのように把握し、看護の立場から支援していくか。この分野でのビデオ教材としていち早くとり上げた作品です。



精神看護（全3巻）

企画・原案：郷良淳子

（人間環境大学 看護学部 大学院看護学研究科 特任准教授／医療法人 長尾会 ねや川サナトリウム 看護部教育担当顧問）

監修：武井麻子（日本赤十字看護大学 名誉教授）

協力：社会福祉法人 つばき会
医療法人 長尾会 長尾会クリニック／訪問看護ステーション
医療法人 敬仁会 辻野医院
社会福祉法人 晋栄福祉会 ちどりヘルパーステーション

この精神看護シリーズでは、さまざまな精神障害をもつ当事者や施設にご協力いただき、これまでの体験を語っていただきました。その語りを通して、通常の教科書では伝えることが難しい、リアルな患者の体験世界を少しでも伝えることができると考えています。

とくに、看護を学ぶ皆さんが、語られる言葉の一つ一つ、あるいはその口調などから当事者の思いをくみとり、理解を深めていかれることを願っています。

精神障害者の地域生活支援

品番 DV388	制作年月 2016.5	収録時間 31		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. 就労継続支援
2. ヘルパー／ガイドヘルパー
3. 訪問看護
4. 地域活動支援センター

精神疾患の理解と看護①統合失調症

品番 DV389	制作年月 2016.5	収録時間 53		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. 入院するまでの経緯
2. 具体的な症状
3. 入院生活での経験
4. 病名告知
5. 看護師とのエピソード1
6. 看護師とのエピソード2
7. 退院後の生活
8. 就労について

精神疾患の理解と看護②摂食障害

品番 DV390	制作年月 2016.5	収録時間 50		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. 摂食障害の発症
2. 過食嘔吐するときの気持ち
3. 入院生活
4. ミーティングへの参加
5. 自分にとって過食嘔吐とは
6. 退院後の生活
7. 入院して変わったこと

精神看護学（全13巻）

監修・指導：神郡博（富山医科薬科大学 医学部 看護学科 教授）

【作品解説】

精神看護の基本的な考え方や知識を、実例を盛り込み、理解しやすいよう構成しています。

精神看護学の基本概念

品番 DV190	制作年月 1997.12	収録時間 23		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

【主な内容】

1. 精神看護学の対象
2. 精神看護学の役割と対象 ・精神保健看護とは ・精神保健看護の機能と役割
3. 精神看護の特徴 ・三つの特徴
4. 精神看護学の実践 ・来院から治療へ（アナムネーゼ聴取、看護診断、看護計画、スクリーニングテスト） ・精神看護の活動領域の拡大と看護師の取り組み方

【精神看護】次頁へ続く ➡

精神医療と看護の枠組み

品番 DV191	制作年月 1997.12	収録時間 28分		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

精神医療において的確な看護をおこなうためには幅広い知識が必要です。そこでこの巻では疾患モデルやその他のさまざまな理論について見ていきます。

<精神医療における治療モデル>

1. 疾患モデル ・ 精神疾患の分類 ・ 主な精神疾患
2. 精神分析モデル ・ フロイトの精神分析 ・ 感情転移と逆転移 ・ 精神分析を応用した主な精神療法
3. 成長発達モデル
4. ストレスと適応モデル (ゲイルスチュアート)
5. 行動療法・活動療法モデル
6. 社会療法・環境療法モデル

患者への接近とコミュニケーション

品番 DV192	制作年月 1997.12	収録時間 30分		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 患者に対する関心の示し方とコミュニケーション技術 ・ 患者の求める看護師とは ・ 接触のポイント ・ 効果的なコミュニケーション技法
2. 患者の観察の仕方とその要点 ・ 目で見る観察 ・ 話を聴く面接 ・ 参与観察 ・ 観察のポイント
3. 患者の訴えと援助の要点 ・ 不安患者への対応ーパニック障害の事例 ・ 妄想患者への対応 ・ 痴呆患者への対応 ・ 抑うつ患者への対応 ・ せん妄患者への対応

実際の看護過程の展開

監修・指導：神郡博 (富山医科薬科大学 医学部 看護学科 教授)

【作品解説】

実際にあった事例を基にした再現シーンを中心にアセスメントから看護の実際までを神郡先生がわかりやすく解説しています。1巻から3巻まで学習した基礎を、実際の臨床現場での様々な症状の看護過程に活かすことができるようになります。

実際の看護過程の展開 妄想のある患者の場合

品番 DV193	制作年月 1997.12	収録時間 19分		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 看護過程とは ・ アセスメント・看護診断・看護計画・看護実践・評価
2. 実際の看護過程の展開 ①アセスメントの実際の方法 ・ 面接の実際・アセスメント ②看護診断(PES方式) ③看護計画 ・ 看護目標・具体策とその理由・評価とフィードバック ・ 基本姿勢

実際の看護過程の展開 うつ状態にある患者の場合

品番 DV194	制作年月 1998.10	収録時間 23分		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. うつ状態とは ・ 特徴と主な症状
2. 実際の看護過程の展開 ①アセスメント ・ 病歴聴取・面接の実際・面接から受ける印象のまとめ・情報とアセスメント ②看護診断 (PES方式) ③看護計画 ・ 看護目標 ④看護実践・具体策とその理由

実際の看護過程の展開 躁状態にある患者の場合

品番 DV195	制作年月 1998.10	収録時間 23分		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 躁状態とは ・ 特徴と主な症状
2. 実際の看護過程の展開 ①アセスメント ・ 病歴聴取 ・ 面接の実際 ・ 患者から受ける印象のまとめ ・ アセスメントの実際 (情報のまとめとアセスメント) ②看護診断 (PES方式) ③看護計画 ・ 看護目標 ④看護実践 ・ 具体策とその理由

実際の看護過程の展開 身体表現性障害患者の場合

品番 DV196	制作年月	収録時間 28分		¥ 28,000 (税別)
-------------	------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 身体表現性障害とは
2. 実際の看護過程の展開 ①アセスメント・病歴聴取・面接の実際・患者から受ける印象のまとめ ・ アセスメントの実際 (情報のまとめとアセスメント) ②看護診断 (PES方式) ③看護計画 ・ 看護目標 ④看護実践 ・ 具体策とその理由

実際の看護過程の展開 神経性無食欲症患者の場合

品番 DV197	制作年月 1998.10	収録時間 23分		¥ 28,000 (税別)
-------------	-----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 神経性無食欲症とは
2. 実際の看護過程の展開 ①アセスメント・病歴聴取・面接の実際・患者から受ける印象のまとめ ・ アセスメントの実際 (情報のまとめとアセスメント) ②看護診断 (PES方式) ③看護計画 ・ 看護目標 ④看護実践 ・ 具体策とその理由

実際の看護過程の展開 親子関係に問題のある子供の場合

品番 DV216	制作年月 2001.1	収録時間 28分		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 症状の特徴と治療法
2. 実際の看護過程の展開 ①アセスメント・病歴聴取 ・ 家族面接 ・ 面接の実際 ・ 患者から受ける印象のまとめ ・ アセスメントの実際 (情報のまとめとアセスメント) ②看護診断 (PES方式) ③看護計画 ・ 看護目標 ④看護実践 ・ 具体策とその理由

実際の看護過程の展開 問題行動の懸念される子供の場合

品番 DV217	制作年月 2001.1	収録時間 22分		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 子供の問題行動の背景とその治療法 ・ 問題行動とは ・ 主に選択される治療法
2. 実際の看護過程の展開 ①アセスメント ・ 病歴聴取・家庭や学校の生活情報・面接の実際 ・ 患者から受ける印象のまとめ ・ アセスメントの実際 (情報のまとめとアセスメント) ②看護診断 (PES方式) ③看護計画 ・ 看護目標 ④看護実践 ・ 具体策とその理由

【作品解説】

実際の事例に基づく豊富な資料を用いて、精神障害者の地域生活支援の考え方、方法、あり方について考えていきます。

精神障害者の地域生活支援の枠組み

品番 DV231	制作年月 2002.3	収録時間 13分		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 治療概念の変遷
2. 精神障害者生活支援の歴史的過程 (外国の例・カナダ/日本の例・やどかりの里の試み)
3. 精神障害者生活支援の枠組み
4. 精神障害者生活支援の実際

精神障害者の地域生活支援の実際 -生活過程で不安になる患者の場合-

品番 DV232	制作年月 2002.3	収録時間 21分		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 生活過程の不安とは (よく見られるケース/不安の要因/支援の基本姿勢)
2. 実際の看護過程の展開 (アセスメントのための情報を得る→看護診断→看護計画→看護実践)

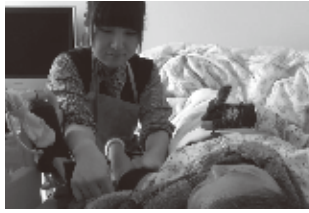
精神障害者の地域生活支援の実際 -単身で生活している患者の場合-

品番 DV233	制作年月 2002.3	収録時間 21分		¥ 28,000 (税別)
-------------	----------------	-------------	---	---------------

【主な内容】

1. 精神障害者の地域生活の実態
2. 実際の看護過程の展開 (アセスメントのための情報を得る→看護診断→看護計画→看護実践)

在宅看護



映像で感じ、考える、これからの在宅看護論 (全5巻)

総監修：山田雅子（聖路加国際大学 教授）
監修・指導：佐藤直子（聖路加国際大学 助教）
小野若菜子（聖路加国際大学 准教授）
内田千佳子（聖路加国際大学 客員研究員）
河野政子（近畿大学医学部附属病院 患者支援センター）
目黒瞳（茨城県立中央看護専門学校）
諏訪部高江（浅草医師会立訪問看護ステーション）

【作品解説】

看護教育において、統合分野に位置づけられている「在宅看護論」。超高齢社会を迎え、看護師は在宅チームの要としての役目が期待されています。この教材は、訪問看護の実践や在宅療養にかかわる様々な職種の活動、病院から退院するまでの支援と調整、その他にも地域包括支援センター・複合型サービス・療養通所介護事業所・ホームホスピスなど多様な場での活動の様子を紹介しています。講義や実習などではなかなか学べない在宅看護の生きた現場を見ながら、これからの在宅看護を映像で感じ、看護に求められているのは何かを考える教材です。

①在宅看護概論

品番	制作年月	収録時間		¥	29,000 (税別)
DV369	2014.3	21			

【作品解説】

今、日本は世界に前例のない速さで人口の高齢化が進み、超高齢社会を迎えています。この巻では在宅看護の目指すことや基本的な姿勢などを最新のデータやグラフ、インタビューを交えて解説しています。これからの在宅看護のあり方を考えてみましょう。

【主な内容】

1. 在宅看護の目指すこと
2. 在宅看護のとらえかた
3. 在宅看護の基本的な姿勢
4. 広がる在宅看護

②訪問看護の実際

品番	制作年月	収録時間		¥	29,000 (税別)
DV370	2014.3	27			

【作品解説】

この巻では、訪問看護の仕組みの解説と実際の訪問看護ステーションの現場の活動様子を紹介しながら、訪問の準備・訪問時の看護・訪問後の調整など解説しています。訪問看護ステーションの現場やインタビューから訪問看護の実際を学びましょう。

【主な内容】

1. 訪問看護の仕組み
2. 訪問の準備
3. 訪問時の看護
4. 訪問後の調整

③療養を支える在宅ケアチーム

品番	制作年月	収録時間		¥	29,000 (税別)
DV371	2014.3	23			

【作品解説】

この巻では、患者の療養を支える在宅ケアチームの活動を紹介します。在宅療養者にかかわる医療関係職種、介護関係職種の活動を学びましょう。

【主な内容】

1. 在宅療養にかかわる医療関係職種
2. 在宅療養にかかわる介護関係職種
3. 医療と介護をつなぐ看護職の役割
4. サービス担当者会議の実際

④療養の場の移行に伴う看護

品番	制作年月	収録時間		¥	29,000 (税別)
DV372	2014.3	25			

【作品解説】

この巻では、病院から退院するまでの退院支援と退院調整の実際を解説します。多職種での退院支援のプロセスや退院前のカンファレンス、退院指導の様子などの事例を見ながら学びましょう。

【主な内容】

1. 退院支援と退院調整
2. 意思決定支援
3. 退院前カンファレンス
4. 退院指導の実際

⑤様々な在宅看護の実践

品番	制作年月	収録時間		¥	29,000 (税別)
DV373	2014.3	38			

平成26年度 日本視聴覚教育協会優秀映像教材選奨・職能教育部門 優秀作品賞

【作品解説】

様々な在宅看護の実践の様子をドキュメンタリー方式で紹介しています。バラエティーに富んだ実践の場を見て看護職に求められているのは何か、ということについて考えてみましょう。

【主な内容】

1. 外来（在宅療養指導）
2. 地域包括支援センター
3. 複合型サービス
4. 療養通所介護事業所
5. ホームホスピス
6. 地域住民に向けたサービス

在宅看護ケーススタディー (全3巻)

監修：石淵夏子（国立病院東京医療センター附属東が丘看護助産学校 助産学科 教育主事）
指導：原恵美（医療法人財団日扇会第一病院 日扇会訪問看護ステーション 所長）

【作品解説】

訪問看護を受けている対象の、自宅での日常生活をドキュメンタリー方式で紹介しています。自分と、世代や立場の異なる人を理解したり、その人の生活をイメージすることは、言葉や文字だけの情報では困難です。このビデオを見て教える先生も教わる生徒も、看護に求められているのは何か、ということについて、もう一度考えてみてください。

①老夫婦で支え合う「快適生活」

品番	制作年月	収録時間		¥	32,000 (税別)
DV218	2001.3	22			

【主な内容】

1. 酸素ナラ装置での生活行動
2. 慣れ親しんだ地域と住居
3. 在宅療養における不安と満足

②人間らしい生活を願って

品番	制作年月	収録時間		¥	32,000 (税別)
DV219	2001.3	23			

【主な内容】

1. リハビリのすすめ方
2. 在宅サービスの活用
3. 家族支援の思いと看護

③悩みながらも成長する親子

品番	制作年月	収録時間		¥	32,000 (税別)
DV220	2001.3	24			

【主な内容】

1. 排便・排ガス障害の指ブジー、腸洗浄
2. 3歳児の日常生活
3. 母親の心理

救命救急

映像で学び不安をなくす急変対応 (全2巻)

監修：川崎つま子 (東京医科歯科大学 医学部附属病院 看護部長)
指導：相星淳一 (東京医科歯科大学 医学部附属病院 救急専門医・指導医)
溝江亜紀子 (東京医科歯科大学 医学部附属病院 救急看護認定看護師)

看護師の急変時対応のイメージトレーニングの助けとなる映像教材です。夜勤にただ不安を募らせることなく、この映像教材を繰り返し視聴し、徹底的にイメージを焼き付け、いざという時にスムーズに適切な対応がとれるようにするために2015年の最新ガイドラインに沿った内容としていきます。また、蘇生措置に至るまでもない急変時の適切な対応についても今回内容を加えました。

①院内救急蘇生のスキル

品番	制作年月	収録時間		¥ 32,000 (税別)
DV340	2016.12	35		

【主な内容】

1. オープニング
2. 救命の連鎖とは
3. BLS(一次救命処置)
4. ALS(二次救命処置)

②急変時の対応

品番	制作年月	収録時間		¥ 32,000 (税別)
DV341	2016.12	41		

【主な内容】

1. オープニング
2. 急変時のABCDアルゴリズム
3. 事例1 A(気道)の異常
4. 事例2 B(呼吸)異常
5. 事例3 C(循環)の異常
6. 事例4 D(中枢神経)の異常
7. SBARを活用した報告

救命救急シリーズ (全2巻)

監修：菊野隆明 (独立行政法人国立病院機構 東京医療センター 救命救急センター長)
指導：森朋有 (独立行政法人国立病院機構 東京医療センター 救命救急センター医員)
小林紀明 (目白大学 看護学部 看護学科 専任講師)

一次救命処置(BLS) -成人用-

品番	制作年月	収録時間		¥ 32,000 (税別)
DV314	2007.3	66		

2006年に作成された日本版救急蘇生ガイドラインに基づいて制作しました。一般市民向けと日常的に蘇生を行う方を対象としたものと両方を収録していますので、双方の違いを比較しながら学習できる内容になっています。また、医療スタッフ向けの教材として、一般市民向けの教材として、所定の講習を受ける前の予習や受講後の復習、確認として活用できます。

【主な内容】

- 日常的に蘇生を行う者向け -
 - BLSの重要性
 - BLSの手順
 - リアルタイムで見るBLS
 - BLS技術解説
- 一般市民向け -
 - BLSの重要性
 - BLSの手順
 - リアルタイムで見るBLS
 - BLS技術解説
- 各社AED紹介 -

二次救命処置(ALS) -成人用-

2007年優秀映像教材選奨 最優秀作品賞・文部科学大臣賞受賞

品番	制作年月	収録時間		¥ 32,000 (税別)
DV315	2007.3	27		

【作品解説】

突然の心肺停止という危機的状態から人命を救うために、日常的に救命処置を行う以外の医師や看護師が二次救命処置(ALS)を習得することが推進されています。しかし、ALSは、救急隊や医師、看護師のチームでおこなうもので、スムーズに実施できる状態にしておくには、頻りに訓練を行う必要があります。このビデオは、ALS講習を受講する前の予習として、また、受講後の確認学習で効果的に使用できるよう制作しました。救命処置を理解しているつもりでも、緊急の場面ではなかなかスムーズに

出来ないのが現実です。是非このDVDをご覧になり、日々の技術訓練や研修、演習などのテキストとしてご活用ください。

【主な内容】

- ALSの概要
- 一次救命処置(BLS) - 急変患者の発見、気道確保、CPR、救急カート、リーダー、バッグバルブマスク、心電図モニター除細動の適応確認、最初の除細動、判定
- 二次救命処置(ALS) - セカンダリーABCDとは、器具を用いた気道確保・酸素化、静脈路確保と薬剤投与、原因検索・治療、ALSの終了、
- まとめ

乳児と小児に対する一次救命処置

監 修：及川郁子 (聖路加看護大学 小児看護学 教授)
草川功 (聖路加国際病院 小児科 医長)
制作指導：及川郁子 (聖路加看護大学 小児看護学 教授)
平林裕子 (聖路加看護大学 小児看護学 准教授)
小野智美 (聖路加看護大学 小児看護学 准教授)
眞鍋裕紀子 (聖路加看護大学 小児看護学 助教)

品番	制作年月	収録時間		¥ 32,000 (税別)
DV325	2009.5	42		

【作品解説】

子どもに対して実施する一次救命処置は、成人を対象としたものと異なっている部分があります。このDVDは、<日常的に蘇生を行うもの>を対象とした、8歳までの子どもに対する一次救命処置をわかりやすく解説するものです。1歳未満の乳児の場合と、1歳から8歳の小児に対する心肺蘇生と気道内異物除去の方法を取り上げています。心肺蘇生は、乳児、小児ともに最初にリアルタイムで蘇生の手順を見せ、次に細かい説明を加えたブロックを設け、手法を覚えやすい構成で見せています。また、救助者が2人の場合、3人でおこなう場合についても取り上げています。さらに1歳から8歳までは、AEDの使用法も取り上げています。

【主な内容】

1. 一次救命の大切さ
2. 乳児に対する心肺蘇生法：実際編
3. 乳児に対する心肺蘇生法：解説編
4. 小児に対する心肺蘇生法：実際編
5. 小児に対する心肺蘇生法：解説編
6. AEDの使い方
7. 気道異物の除去法
8. 気道異物の除去法・1歳未満の場合
9. 気道異物の除去法・1～8歳の小児の場合

災害看護

●看護師を目指す学生や看護師の皆さんが災害時にその力を発揮し、より多くの人々を救うことができるようにと、被災された方々・災害現場で活躍された方々の協力によって制作

●防災体制の確立へ向けて、日々研究が進む災害医療・看護。その第一人者を監修・指導に招き制作

●阪神淡路大震災から中国・四川省大地震まで、貴重な教訓をもたらした過去の災害について、数多くの映像を収録

いつ発生するかわからない災害。地震を始めとした自然災害、大量輸送機関で起こる事故などでは数多くの死傷者が発生することもあり、日常の医療資源では対応不可能となります。

そうした非常事態の際、出来る限り多くの被災者を救うために、平日頃からの訓練や備えが不可欠です。しかし、災害発生時には日常では想像のつかない事態が数多く発生するため、その状況はなかなか想像しがたいものです。

このシリーズで学習することにより、講習や訓練がより効果的で実践的なものになり、いざというときに訓練の成果を十分に発揮できることを期待して制作いたしました。



災害看護シリーズ (全4巻)

災害看護概論・災害と看護ニーズ

品番 DV320	制作年月 2008.11	収録時間 24		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

監修・指導：小原真理子（日本赤十字看護大学 国際・災害看護 教授）
黒田裕子（NPO法人阪神高齢者障害者支援ネットワーク 理事長）

【作品解説】

災害はある日突然発生します。したがって看護師を含む医療関係者も、平常時から災害に備えて知識と訓練を積み重ねることが必要です。このタイトルでは、災害の種類や、場所、時間経過などに応じて変化する看護ニーズについて、災害時の映像や災害訓練の映像を交えながらその概要を解説します。

【主な内容】

1. 災害の状況と看護ニーズ
2. 災害直後（救出・救助期、急性期、亜急性期）の看護ニーズ
3. 災害中長期（慢性期・復興期）の看護ニーズ
4. 静穏期の看護

実践編「災害看護への取り組み」

品番 DV321	制作年月 2008.11	収録時間 36		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

監修・指導：小原真理子（日本赤十字看護大学 国際・災害看護 教授）
黒田裕子（NPO法人阪神高齢者障害者支援ネットワーク 理事長）

【作品解説】

自らも被災者でありながら入院患者の救出・看護に従事した病院の事例と震災後の中・長期的に必要とされる看護の取り組みをドキュメンタリーで紹介いたします。

【主な内容】

1. 導入
2. 災害急性期の対応 新潟県中越地震 小千谷総合病院
3. 災害中長期の看護 新潟県中越沖地震

災害時のケア ① トリアージ

品番 DV322	制作年月 2008.11	収録時間 37		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

監修：小井土雄一（独立行政法人国立病院機構 災害医療センター 臨床研究部長）

指導：野中廣志（独立行政法人国立病院機構 災害医療センター 看護部長）

【作品解説】

災害発生時、医療資源が不足するなかで傷病者の生命を最大限に救うために必要なトリアージ。トリアージの基本から実際の手法、トリアージ訓練の実際まで、トリアージ訓練を実施する前に知っておくべき基本を学習します。

【主な内容】

1. トリアージとは
2. 1次トリアージと2次トリアージ
3. トリアージカテゴリ
4. トリアージ・タグ
5. 1次トリアージ（START方式）の実際
6. START方式トリアージ・応用編（ケーススタディ5例）
7. トリアージ演習の実際：看護学生対象の演習の実際

災害時のケア ② 外傷の応急処置

品番 DV323	制作年月 2008.11	収録時間 19		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	--	---------------

監修：小井土雄一（独立行政法人国立病院機構 災害医療センター 臨床研究部長）

指導：野中廣志（独立行政法人国立病院機構 災害医療センター 看護部長）

【作品解説】

災害発生時危機的状態にある負傷者に対し、看護師が必要最低限行わなければならない応急処置の事例を紹介いたします。

【主な内容】

1. 災害時に起こる疾患の特徴と外傷の分類
2. 出血 3. 骨折 4. 熱傷 5. クラッシュ症候群（挫滅症候群）
6. 腸管脱出 7. 脊椎損傷患者の搬送

国際看護

国際的な視点の重要性はわかっているけれども、「どう教えたらよいか」と悩んでいませんか？

海外や日本での国際的な活動経験がなくても、映像や写真で体感しながら学ぶことができます。



医学書院より好評発売中の「知って考えて実践する 国際看護」の執筆者、近藤麻理先生の監修により、「国際看護（全4巻）」のDVDを制作しました。ICN国際看護師協会、国際連合本部、日本赤十字社、JICA国際協力機構、国立国際医療研究センター、AMDAグループ、シェア＝国際保健協力市民の会、小林国際クリニックなど、多くの皆様のご協力をいただき貴重な映像を収録しました。国際看護の様々な場面を、実践者たちの生の声を通して感じ取っていただけるよう取材に力を注ぎました。

国際看護（全4巻）

監修：近藤麻理（東邦大学 看護学部 教授）

国際看護を学ぶ意義

品番 DV358	制作年月 2013.1	収録時間 21		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

【作品解説】

国際社会の一員である私たちが看護師を目指すうえで国際看護を学ぶ重要性は何なのか、しっかり考えてみましょう。

【主な内容】

- ・ 国境を超える感染症
- ・ 国際看護について 南 裕子氏（高知県立大学学長）からのメッセージ
- ・ 身近にある国際看護
- ・ 世界の看護師たちへのメッセージ（ICNデンマーク大会での元国連難民高等弁務官 緒方貞子氏がICN看護師に向けて発したメッセージビデオ）

国際機関と世界のつながり

品番 DV359	制作年月 2013.1	収録時間 21		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	------------	--	---------------

平成25年度 日本視聴覚教育協会優秀映像教材選奨・職能教育部門 優秀作品賞

【作品解説】

国際人の第一歩、国際機関やODAの仕組みと役割をまず理解しましょう。

【主な内容】

- ・ 人々の健康と国際機関 ・ プライマリヘルスケア
- ・ 国連ミレニアム開発目標（MDGs） ・ 国際協力と日本のODA

【母性看護】次頁へ続く

世界を視野に入れた看護の現場

品番 DV360	制作年月 2013.1	収録時間 Ⓜ 25		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	--	---------------

【作品解説】

国を超えた看護職の移動と日本で生活する世界の人々の健康問題について考えましょう。

【主な内容】

- ・看護職の国際移動 ・日本で生活する世界の人々への健康支援
- ・異文化の人々への対応 ・外国籍の人への医療情報提供

世界で活動する看護のプロフェッショナルたち

品番 DV361	制作年月 2013.1	収録時間 Ⓜ 64		¥ 29,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	--	---------------

【作品解説】

世界で看護を実践した人たちの話を聞いてみたいと思いませんか？そこから、きっと世界に共通する“看護とは何か”が見えてくるはずです。

【主な内容】

- ・マラリア予防の啓発活動…JICA青年海外協力隊(西アフリカ セネガル)
- ・マラリア対策、乳幼児の栄養改善、衛生啓発活動…JICA青年海外協力隊(西アフリカ ブルキナファソ)
- ・母子保健事業…日本赤十字社(ウガンダ)
- ・大震災復興支援事業…日本赤十字社(ハイチ)
- ・結核治療プロジェクトのマネジメント…AMDA社会開発機構(ザンビア)
- ・母子保健啓発活動…AMDA社会開発機構(ネパール)
- ・子どもの健康増進プロジェクト…シエラ=国際保健協力市民の会(カンボジア)
- ・難民救援活動の経験を看護教育に活かす…AMDA(コンボ)
- ・現地看護師の教育活動…JICA青年海外協力隊(ボリビア)

看護倫理

映像でやさしく学ぶ 生命倫理と看護倫理の基礎 (全5巻)

- 監修：佐藤みつ子(国際医療福祉大学大学院 教授・国際医療福祉大学看護生涯教育センター長)
 森 千鶴(筑波大学 医学医療系医学部看護学科教授 看護学類長)
 指導：眞鍋知子(了徳寺大学 健康科学部 看護学科 教授 副学科長)
 宿利真由美(杏林大学 保健学部 看護学科 看護養護教育学専攻 特任教授)
 川村真由美(杏林大学 保健学部 看護学科 教授)
 加治美幸(杏林大学 保健学部 看護学科 講師)
 佐藤美央(国立国際医療センター一府台病院 看護師)
 協力：医療法人社団協友会 八潮中央総合病院

職業上必修のテーマですが、学生にとっては取りつきにくいものでした。この教材では、倫理とは？から始まり、ヘルシンキ宣言から日本看護協会の倫理的綱領に至る経緯をわかりやすく解説。そして学生の臨地実習、看護現場での倫理的問題を実際に起こりうる事例を見ながら一緒に考え、倫理的問題の考え方を身に着けることができるよう構成を工夫して制作しました。

①生命倫理と看護倫理の基礎

品番 DV406	制作年月 2017.10	収録時間 Ⓜ 38		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	--	---------------

【主な内容】

- 第1項 倫理とは
1. 「倫理」ことばの意味
 2. 倫理の役割
 3. 職業倫理と倫理的行為
- 第2項 看護倫理とは
1. 専門職者としての看護
 2. 看護倫理の必要性
 3. 判断のよりどころとしての倫理原則
- 第3項 医療・看護倫理の歴史
- 第4項 患者の権利と擁護

②専門職の倫理

品番 DV407	制作年月 2017.10	収録時間 Ⓜ 34		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	--	---------------

【主な内容】

- 第1項 倫理綱領の構成
- 第2項 倫理的問題へのアプローチ
1. 倫理的課題を議論するための基本ルール
 2. 倫理的問題へのアプローチ法

第3項 臨地実習に必要な看護倫理

1. 報告・連絡・相談の3原則
2. 臨地実習記録の記載にあたって
3. 看護学生の姿勢と態度
4. 倫理カンファレンスの概要と実際
5. 看護の質の保証と学生の権利擁護

③倫理的問題の事例検討方法 -倫理的意思決定モデルを用いたアプローチ法-

品番 DV408	制作年月 2017.10	収録時間 Ⓜ 30		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	--	---------------

【主な内容】

- 第1項 倫理的意思決定にいたるプロセス
- Step1 状況とその背景を把握する
 - Step2 事例に含まれる倫理的価値の葛藤に気づく
 - Step3 関係者にはどのような価値が対立しているのかを把握する
 - Step4 看護師として何が重要かを考える
 - Step5 看護師として責任ある行動を決定する
 - Step6 事例を振り返り今後の実践に活かす まとめ
- 第2項 倫理的意思決定モデルを用いたアプローチ
1. 状況設定ドラマ
 2. 倫理的意思決定に至るプロセス

④倫理的問題の事例検討演習Ⅰ<患者と医療者の考えのギャップ>

品番 DV409	制作年月 2017.10	収録時間 Ⓜ 30		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	--	---------------

【主な内容】

- 患者の意思尊重を優先すべきか医療的治療・安全を優先すべきか
- 事例1 成人看護学
- 事例2 老年看護学

⑤倫理的問題の事例検討演習Ⅱ<患者と医療者の考えのギャップ>

品番 DV410	制作年月 2017.10	収録時間 Ⓜ 34		¥ 32,000 (税別)
-------------	-----------------	--------------	--	---------------

【主な内容】

- 患者の意思尊重を優先すべきか医療的治療・安全を優先すべきか
- 事例3 精神看護学
- 事例4 小児看護学

医療安全

看護におけるKYT (危険予知トレーニング) (全3巻)

- 監修：佐藤みつ子(国際医療福祉大学大学院 教授)
 指導：川村真由美(国際医療福祉大学大学院)
 横山正江(了徳寺大学 健康科学部 看護学科)
 加治美幸(了徳寺大学 健康科学部 看護学科)
 協力：了徳寺大学
 八潮中央総合病院

医療現場は、常に危険と隣り合わせで多種多様な危険要素が潜んでいます。看護場面や事象の映像を見ながら危険要因をひとつひとつ自分で予知し、考えた後に画面の選択肢を自分でセレクトし、その場面の起こり得る事故などの解説を見ることができるトレーニング教材です。看護学生から新人看護師まで活用でき、危険予知力を高めインシデントやアクシデントを未然に防ぐための基本的能力を磨くことができます。

①KYTの基礎知識

品番 DV380	制作年月 2015.7	収録時間 Ⓜ 32		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	--	---------------

【主な内容】

1. イントロダクション
2. KYT(危険予知トレーニング)とは…
3. KYTの手法
4. KYT基礎4ラウンド法の実践
 - ①第1ラウンド 現状把握
 - ②第2ラウンド 本質追求
 - ③第3ラウンド 対策樹立
 - ④第4ラウンド 目標設定
5. KYTの実際(療養生活時のリスク事例)
 - ①KYTをやってみて(インタビュー)
 - ②KYTのまとめ

②KYTの実践【ヒヤリハット事例Ⅰ】

品番 DV381	制作年月 2015.7	収録時間 38		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

1. イントロダクション
2. 環境整備時のリスク事例
3. 口腔ケア時のリスク事例
4. 食事介助時のリスク事例
5. 足浴時のリスク事例
6. 排泄介助時のリスク事例
7. ベッド移動後のリスク事例
8. まとめ

③KYTの実践【ヒヤリハット事例Ⅱ】

品番 DV382	制作年月 2015.7	収録時間 35		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

1. イントロダクション
2. バイタル測定時のリスク事例
3. 点滴管理中のリスク事例
4. 清拭時のリスク事例
5. シャワー浴時のリスク事例
6. ストレッチャー移乗時のリスク事例
7. 歩行訓練中のリスク事例
8. 退院時のリスク事例
9. まとめ

具体的なリスクマネジメント (全3巻)

監修：押田茂實 (日本大学 医学部 教授)

よく分かるインシデントレポート活用法

【作品解説】

インシデントレポートには、医療事故につながるたくさんの情報が詰っています。だから、インシデントレポートを書く人は事故防止に多大な協力をしていることとなります。レポートは集めた後、必ず分析しましょう。そしてその結果を現場にフィードバックさせましょう。生きた情報を、病院全体の財産として共有することが事故防止にとっても大切だからです。

(1) インシデントレポート活用法－収集－

品番 DV237	制作年月 2002.12	収録時間 19		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

- 医療事故防止になぜ役立つのか
- 実際に役立つための書式
- 提出を促すためには
- 集め方

(2) インシデントレポート活用法－分析とフィードバック－

品番 DV238	制作年月 2002.12	収録時間 17		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

- 事故防止に役立つ分析のしかた
- ヒヤリ・ハット通信の発行
- 業務からみたリスクとその危険要因

(3) インシデントレポート活用法－マニュアル、教育研修への活用－

品番 DV239	制作年月 2002.12	収録時間 19		¥ 29,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

- 医療事故防止マニュアルの作り方
- 事故防止教育研修への応用
- マニュアル作成のポイント
- 診療記録について

看護リスクマネジメント (全2巻)

監修：高田みつ子 (杏林大学 保健学部 看護学科 教授)
指導：坂本祐子 (杏林大学 保健学部 看護学科)

看護のためのリスクマネジメント

【作品解説】

看護を実践する過程には、様々な危険要因が潜在的に存在しています。看護師は、それらの危険要因をあらかじめ知り、事故の防止から対応まで考えなければなりません。そのために必要なのが「看護リスクマネジメント」です。

① 概論編

品番 DV254	制作年月 2003.9	収録時間 17		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【作品解説】

看護過程での様々なリスクの要因を把握し、分析し、その対応策を考えます。学生インタビューを交えながら、インシデントレポートが事故を未然に防ぐために重要な役割を果たしていることを理解させます。

【主な内容】

- リスクマネジメントとは
- 効果的なインシデントレポート
- 看護リスクマネジメントとは
- 事故発生時の対応

② 実践編

品番 DV255	制作年月 2003.9	収録時間 17		¥ 25,000 (税別)
-------------	----------------	------------	---	---------------

【作品解説】

インシデントレポートの中で最も多いと業務でのインシデント事例を、ドラマ形式で考察します。事故を個人のミスにするのではなく、仲間同士での確認の大切さ、組織で事故防止に取り組むことの重要性を教えます。

【主な内容】

- リスクマネジメントの実際
- 「確認」の重要性
- と業務での考察
- 組織での事故防止

事例に学ぶ 医療事故 (全2巻)

監修・指導：押田茂實 (日本大学 医学部 教授)

優秀映像教材選奨技能教育部門優秀賞受賞

【作品解説】

医療事故は、あってはならないことです。しかし、どんなに注意していても、医療事故が起こる可能性はあるのです。いったん事故がおきまうと、患者さんやその家族が被害を受けるだけでなく、医師や看護師、そして薬剤師や事務関係者など、病院全体を巻き込んだ重大な事態に発展してしまいます。この作品では、押田茂實・日本大学医学部教授の監修により、事故の原因を徹底分析し、効果的な予防対策についてわかりやすく解説します。また、専門家の意見を聞きながら法律的な観点からも事故の内容を整理し、その重大さを知ってもらいます。医療事故を防ぐために、ぜひこのビデオをご活用ください。

1. 概論・輸血・与薬

品番 DV205	制作年月 1999.12	収録時間 54		¥ 45,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

- ①概論 ●医療事故と医事紛争 ●医療事故と法的責任 ●医療事故の真相究明
- ②輸血 ●輸血療法の適正化に関するガイドライン ●不適合輸血
- ③与薬 ●誤薬 ●中心静脈栄養 ●医薬品の使用説明書

2. 手術・検査・管理

品番 DV208	制作年月 1999.12	収録時間 49		¥ 45,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

【主な内容】

- ①手術 ●外科・整形外科領域での医療事故 ●患者取り違え事故 ●手術同意 (承諾) 書
- ②検査 ●医療の進歩と臨床検査 ●事故頻度と医事紛争 ●検査同意 (承諾) 書
- ③管理 ●医療と危険 ●転倒・転落事故 ●褥創 ●自殺 ●リスクマネジメント

続・事例に学ぶ 医療事故

監修・指導：押田茂實 (日本大学 医学部 教授)

【作品解説】

続編では、専門家の意見を聞きながら事故の予防策、起きてしまった時の対応策などについて学びます。

予防対策・医療事故発生時の対応・救急医療

品番 DV213	制作年月 2000.12	収録時間 62		¥ 45,000 (税別)
-------------	-----------------	------------	---	---------------

監修・指導：押田茂實 (日本大学 医学部 教授)

【主な内容】

- ①防対策 ●リスクマネジメントは組織的に ●正しい事故報告書 ●客観的視点での記録 ●事故防止へ環境の見直し
- ②医療事故発生時の対応 ●事故発生時にすべきことは ●事故の対処例 ●医療紛争における答え方 ●インターネットへの対応
- ③救急医療 ●「応招義務」と厚生省見解 ●最近の救急医療に関する民事判決 ●「たらいまわし事件」の一例 ●救急医療現場から

看護管理

組織のなかの看護（全3巻）

協力：北里大学病院
監修：加藤千代世（社団法人全国社会保険協会連合会 社会保険看護研修センター 教育部長）
末永真紀子（独立行政法人国立病院機構災害医療センター附属昭和の森看護学校 教育主事）

看護学校卒業年度生・新人看護師のオリエンテーションに最適

【作品解説】

新人看護師とプリセプターの看護師、チームリーダーの看護師を主役に、看護師長、同僚看護師、専門看護師、相談室の担当保健師、医師、栄養士、理学療法士など三人と関わる沢山の方々が登場するわかり易く、興味もてるドキュメンタリータッチの作品です。

①病院組織における看護サービス

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV279	2005.2	18			

【主な内容】

1. 組織における看護 ①病院の理念・目的 ②看護部の目標、病棟の目標 ③看護師個人の目標
2. 保健・医療・福祉に従事する人々とのコラボレーション
3. 看護サービスと経済 ①医療保険制度（診療報酬の仕組み：出来高払い、包括払い） ②看護・医療の標準化：クリニカルパス ③看護サービスとコスト意識

②看護サービス提供の実際

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV280	2005.2	15			

【主な内容】

1. 看護サービスの提供方法 ①看護方式 ②夜間の看護体制 ③継続看護
2. 看護師の役割と責任 ①リスクマネジメント ②患者の権利の尊重
3. 新人看護師の想い

③看護専門職としてのキャリア開発・能力育成

品番	制作年月	収録時間		¥	28,000 (税別)
DV281	2005.2	21			

【主な内容】

1. 新人看護師教育 ①リアリティショック ②プリセプター制度
2. 継続教育 ①現任教育 ②新人看護師6ヶ月フォローアップ研修
3. キャリア開発（クリニカル・ラダープログラム）
4. 目標管理
5. 新人看護師へのメッセージ

一般市民指導用

メタボリックシンドローム（全4巻）

特定保健指導用

監修：栗原毅（栗原クリニック東京・日本橋院長、慶応義塾大学大学院 教授）
村田陽子（ビーイングサポート・マナ代表取締役、保健師、パーソナルコーチ）
指導：京須薫（ビーイングサポート・マナ 管理栄養士）
壇久味（ビーイングサポート・マナ 保健師）

①メタボと生活習慣病

品番	制作年月	収録時間		¥	19,000 (税別)
DVC06	2009.3	25			

【作品解説】

「メタボ」という言葉はすでに浸透していますが、正しく理解している人はどれだけいるのでしょうか。メタボリックシンドロームと診断された人の体の中ではいったいどんなことが起こっているのでしょうか。そしてどのようにして生活習慣病へと進行し、大変な結果をもたらすのでしょうか。そのメカニズムをしっかりと認識することから始めます。しかし難解で堅苦しい指導では今後の取り組みに支障があるでしょう。このDVDでは、とある会社の課長と課長を思いやる部下のスキットを差し挟み、優しい説明とわかりやすいCGなどの資料を使って説明します。

【主な内容】

1. メタボリックシンドロームを知っていますか？
2. メタボを正しく知る ・内臓脂肪と皮下脂肪 ・メタボの体内では何が起こっている？
3. メタボの診断基準を知る ・検査項目と診断基準 ・体重（BMIの出し方）・腹囲・脂質・血圧・血糖値について
4. 生活習慣病を知る ・生活習慣病とは ・脂質異常症（高脂血症）…ドロドロ血液の恐怖 ・高血圧…内臓脂肪の恐怖 ・糖尿病…血糖値上昇の恐怖と合併症 ・生活習慣病がもたらす恐ろしい結果
5. メタボ改善に向けて

②メタボの原因を考える

品番	制作年月	収録時間		¥	19,000 (税別)
DVC07	2009.3	27			

【作品解説】

メタボリックシンドロームを招く直接的な原因は食生活と運動です。前半では三家族に1日に食べたいものを選ぶゲームをしてもらい、その選び方について管理栄養士がアドバイスします。メタボを生み出す食事選びの落とし穴とメタボ脱出のための食事の考え方を学びます。後半では自分の生活を振り返り、どれだけの運動量が不足しているか、不足した運動量を補うためにはどんなことに取り組めばよいのかを考えます。メタボ脱出に向けた基礎知識が得られます。

【主な内容】

1. 生活習慣に潜むメタボの原因
2. メタボの原因1〈食生活〉・1日に必要なカロリーは？ ・あなたの食事のカロリーは？ ・食べもの選びゲーム・栄養士のアドバイス
3. メタボの原因2〈運動不足〉・メタボと運動不足 ・一日の身体活動量を考える ・運動不足改善のポイント ・摂取カロリーと消費カロリーのバランス

③メタボの改善策を探る

品番	制作年月	収録時間		¥	19,000 (税別)
DVC08	2009.3	25			

【作品解説】

メタボからの脱出を進めるには、グループで、あるいは対面で保健師などの適切なコーチによって始めます。このDVDでは、実際のグループでの保健指導の場面を見ながら、生活習慣の見直しや計画の作成、進め方を学習していきます。無理なく効果的に継続していくための考え方、取り組み方を知ることができます。

【主な内容】

1. メタボは改善できる
2. 目標設定 ・なりたいたい自分を描く…動機づけについて(自分のモチベーションアップ) ・イメージする…脳の生理学の説明 ・改善点を明確にする一半年後に〇〇kgにする(〇〇kg減)
3. 行動計画 ・肯定文で行動を考える ・行動の決定一肯定文で ・行動計画のポイント ・記録をつける ・参加者の感想

④メタボ対策「続けるコツ」

品番 DVC09	制作年月 2009.3	収録時間 分 26		¥ 19,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【作品解説】

メタボ対策は継続することで効果を発揮しますが、この「続けること」がいちばん難しいとされています。しかし考え方や工夫次第で無理なく継続することが出来るのです。このDVDでは、実践している皆さんのお話を聞きながら続けるコツを探ります。

【主な内容】

1. 続けるコツを探る ・記録を付ける ・活動量を把握する ・仲間と一緒にやる
2. 続けるコツ1 視覚タイプ
3. 続けるコツ2 聴覚タイプ
4. 続けるコツ3 体感覚タイプ
5. コーチをつける
6. 終わりを決める ・目標達成し完了する ・あわない方法はやめて別の方法に変える ・一つの目標を達成したら次の目標を決めて取り組む

知っていれば救うことができる命

監 修：及川郁子	(聖路加看護大学 小児看護学 教授)
草川 功	(聖路加国際病院 小児科 医長)
制作指導：及川郁子	(聖路加看護大学 小児看護学 教授)
平林裕子	(聖路加看護大学 小児看護学 准教授)
小野智美	(聖路加看護大学 小児看護学 准教授)
眞鍋裕紀子	(聖路加看護大学 小児看護学 助教)

子どもの死亡原因の多くを占める「不慮の事故」。子どもは成長過程で様々な試みを行うようになり、それはしばしば危険を伴うことがあります。そのため私たちおとなには子どもの行動を暖かく見守るとともに、いざというときに危険を防止する、あるいは必要な応急手当てを行わなければならない責任があります。手遅れになってしまわないよう適切な処置をとることが非常に大切なのです。このDVDでは、子どもに対する心肺蘇生・危険の回避・応急処置をわかり易く解説し、父兄のみなさんはもちろんのこと、子どもと接する時間の多い、保育士や学校の先生、少年野球・サッカーチームなどの監督やコーチ、世話人、引率者の方々の「もしも…」に備えます。

子どもの一次救命処置（一般市民対象）

品番 DVC04	制作年月 2009.3	収録時間 分 33		¥ 19,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

1. 一次救命の大切さ
2. 乳児に対する心肺蘇生法・実際編
3. 乳児に対する心肺蘇生法・解説編
4. 小児に対する心肺蘇生法・実際編
5. 小児に対する心肺蘇生法・解説編
6. AED の使い方
7. 気道異物の除去法
8. 気道異物の除去法・1歳未満の乳児の場合
9. 気道異物の除去法・1～8歳の小児の場合

知っておきたい子どもの安全と応急処置（一般市民対象）

品番 DVC05	制作年月 2009.3	収録時間 分 33		¥ 19,000 (税別)
-------------	----------------	--------------	---	---------------

【主な内容】

1. 年齢によって起きやすい事故
・新生児から1歳未満で起きやすい事故
・1～2歳で起きやすい事故 ・3歳以上で起きやすい事故
2. とっさの事故の応急処置
・転倒、転落 ・外傷 ・骨折 ・熱中症 ・火傷 ・誤飲
3. 安心・安全、家庭内の事故予防
・お風呂場での事故防止 ・階段、玄関での事故予防
・キッチンでの事故予防 ・リビングでの事故予防
・ベビーカーでの事故予防 ・公園などでの事故予防

パパもいっしょに見たい！聞きたい！ はじめての赤ちゃんのこと（全3巻）


— 両親学級向け —

監修：東峯婦人クリニック 副院長 竹内正人
公益社団法人 日本助産師会

①もうすぐ出産～生まれてすぐ～ 妊娠後期から生後1ヶ月頃まで

品番 DVC-015	制作年月 2014.1	収録時間 分 26		¥ 19,000 (税別)
---------------	----------------	--------------	---	---------------

②赤ちゃんの生活・健康・安全 生まれてから1歳頃まで

品番 DVC-016	制作年月 2014.1	収録時間 分 23		¥ 19,000 (税別)
---------------	----------------	--------------	---	---------------

③パパと育児と祖父母との関わりかた 生まれてから1歳頃まで

品番 DVC-017	制作年月 2014.1	収録時間 分 23		¥ 19,000 (税別)
---------------	----------------	--------------	---	---------------

【作品解説】と【主な内容】は50ページをご覧ください。

DVD試写 ナーシングチャンネル無料体験申込書

株式会社東京サウンド・プロダクション
コンテンツ事業センター
試写受付担当 宛て

すべての項目をご記入ください。

申込日	西暦 年 月 日
申込者名	(ふりがな)
E-mail	@
所属施設名	
所在地	郵便番号 (-)
電話番号	
試写希望	選択してください <input type="checkbox"/> DVD <input type="checkbox"/> ナーシングチャンネル無料体験
作品名 (DVDの場合)	
試用期間	西暦 年 月 日～ 月 日

※弊社ホームページからもお申し込みが出来ます。(<https://nur-ch.com/>)

※試用期間は約2週間以内をめぐとしております。

※DVDの内容をご確認いただく場合でも、ナーシングチャンネル無料体験でご覧いただくことをお勧めいたします。DVD返送のお手間と返送費用のご負担がございません。恐れ入りますがDVDご返送の送料はご負担いただきますようお願い申し上げます。

この用紙をFAXでお送りいただく場合は、03-3478-2955までお送りください。

※こちらのページをコピーしてお使いください。

制作・著作・発行


tv asahi group

TSP 株式会社 東京サウンド・プロダクション
コンテンツ事業センター

〒106-0032 東京都港区六本木6-4-1 ハリウッドビューティプラザ4F
TEL 03-3405-3173 FAX 03-3478-2955

<https://nur-ch.com/>



制作・著作・発行


tv asahi group

株式会社 東京サウンド・プロダクション
コンテンツ事業センター

<https://nur-ch.com/>



ご注文はこちらへ