

地域・在宅看護論① 地域療養を支えるケア



ムービータイトル	サムネイル	サマリー	教科書該当箇所
地域包括ケアシステム における災害対策 (3分49秒) 🔊		地域における包括的な支援・サービスを提供する地域包括ケアシステムは、災害時などの非常時にも重要な役割を果たす。被災者の健康被害をできる限り小さくし、スムーズな復興を進めるためにも、日頃から円滑なシステムを築いておくことが大切である。	3章 地域包括ケアシステムと多様な生活の場における看護 ■ 2 地域包括ケアシステム 2 生活の場に応じた看護とサービス提供機関
多職種連携 (3分42秒) 🔊		在宅療養では、療養者ごとに多様なニーズが発生する。そのニーズに応えるためには、看護師をはじめとした多くのスタッフが連携し、互いの能力を組み合わせることで問題解決を図っている。	3章 地域包括ケアシステムと多様な生活の場における看護 ■ 2 地域包括ケアシステム 3 療養の場の移行に伴う看護
日常生活自立支援事業 (4分59秒) 🔊		認知症高齢者、知的障害者、精神障害者等で、判断能力が不十分な人に地域において自立した生活を送れるよう、福祉サービスの利用援助等を行う日常生活自立支援事業の概要について解説する。	4章 地域療養を支える制度 ■ 9 在宅療養者の権利を擁護する制度と社会資源 2 日常生活自立支援事業（福祉サービスの利用援助）
在宅療養における 災害対策 (4分44秒) 🔊		在宅療養者とその家族は、災害時に取るべき行動を日ごろから把握し、実行できるよう備えておく必要がある。訪問看護師は、平時より災害への備えを療養者と家族に指導するとともに、災害時には療養者の心の支えとなれるケアの提供を目指す。	6章 在宅看護における安全と健康危機管理 ■ 1 在宅看護における危機管理 2 在宅医療におけるリスクの特徴
高齢者の住環境整備 (3分20秒) 🔊		高齢者の住環境の整備について、トイレや洗面所、浴室や台所、段差解消機や階段などを例に高齢者にとって使いやすい環境の整え方を紹介する。	6章 在宅看護における安全と健康危機管理 ■ 2 日常生活における安全管理 1 家屋環境の整備
在宅療養における 感染予防 (3分38秒) 🔊		肺炎（気道感染症）・褥瘡部の感染症・尿路感染症をはじめ、インフルエンザなどの感染症は、在宅療養者のQOLや在宅療養の継続性に大きな影響を与える。ノロウイルス感染症が疑われる療養者宅を訪問する際の準備と手技を解説する。	6章 在宅看護における安全と健康危機管理 ■ 2 日常生活における安全管理 6 感染症の防止
新型コロナウイルス感染症蔓延時の訪問看護 (11分17秒) 🔊		新型コロナウイルス感染症が蔓延する状況下で訪問看護を行う際、必要とされる感染予防対策について解説する。	6章 在宅看護における安全と健康危機管理 ■ 2 日常生活における安全管理 6 感染症の防止

地域・在宅看護論①

地域療養を支えるケア

ムービータイトル	サムネイル	サマリー	教科書該当箇所
<p>摂食嚥下障害のスクリーニングテスト (6分21秒)</p> <p>🔊</p>		<p>摂食嚥下障害のアセスメントの一つとして、摂食嚥下プロセスを観察する必要がある。摂食嚥下プロセスの障害の有無を確認するためのスクリーニングテスト（反復唾液嚥下テスト、改訂水飲みテスト、フードテスト）の方法を紹介する。</p>	<p>7章 在宅における援助技術</p> <p>■ 2 生活ケアの援助技術</p> <p>1 食のアセスメントと援助</p>
<p>部分浴 (5分20秒)</p> <p>🔊</p>		<p>在宅における清潔保持の方法である部分浴（手浴・足浴）について、その方法や注意点を開設する。また、爪切り・アロマセラピーについて紹介する。</p>	<p>7章 在宅における援助技術</p> <p>■ 2 生活ケアの援助技術</p> <p>3 清潔のアセスメントと援助</p>
<p>住宅改修の一例 (6分25秒)</p> <p>🔊</p>		<p>在宅療養を継続させるには住環境の整備も重要な要素である。障害やライフスタイルに合わせた住宅の改修を行うことでQOLの改善を図ることができる。</p>	<p>7章 在宅における援助技術</p> <p>■ 2 生活ケアの援助技術</p> <p>4 移動のアセスメントと援助</p>
<p>看護小規模多機能型居宅介護 (14分18秒)</p> <p>🔊</p>		<p>医療ニーズの高い在宅介護高齢者のためのサービスの紹介映像。療養通所介護や看護小規模多機能型居宅介護に共通するケアや施設の様子を知ることができる。</p>	<p>8章 地域・在宅看護の動向と今後の発展</p> <p>■ 1 在宅看護の先駆的取り組み</p> <p>5 日本での取り組み</p>