

A がんにかかわる緩和ケアに関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	緩和ケアについて	医療従事者	医師 専門・認定看護師	緩和ケアの意味、内容、「緩和ケアってどんなところ」を分かりやすくお話しします。
2	がん治療としての緩和医療	医療従事者	医師	がん治療への取り組み方を緩和医療としてわかりやすくお話しします。
3	緩和ケアにおけるチーム医療とは	医療従事者	医師	緩和ケアはチーム医療が原点です。詳しくお話しします。
4	疼痛緩和について	医療従事者	医師	がんに伴う様々な苦しみを緩和する手立てと看護の実際をお話しします。
5	がん患者における口腔ケア	医療従事者	歯科医 歯科衛生士	口の中をきれいに整えることが、がんと向き合う力を後押しするということをわかりやすくお話しします。
6	ACP意思決定支援について	医療従事者	専門・認定看護師	ACP（アドバンス・ケア・プランニング：人生会議）、意思決定支援の基礎・実践についてお話しします。
7	ACP意思決定支援について	看護・介護職員	専門・認定看護師	ACP（アドバンス・ケア・プランニング：人生会議）、外来や病院で話し合っほしいことについてお話しします。
8	看取りについて	施設職員	専門・認定看護師	看取りの兆候、家族への対応、施設でのエンゼルケアについてお話しします。

B リハビリテーションに関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	リハビリテーションとは	一般市民	医師 療法士	リハビリテーション医療の特色・活用法を、臓器別医療と対比しながら説明します。回復期リハビリテーション病棟に関する情報も提供します。
2	リハビリテーションの看護師の役割について	医療従事者	看護師	回復期リハビリテーション病棟の特徴と、リハビリテーション看護の専門性・病棟運用についてお話しします。
3	失語症の診断と治療	医療従事者	医師 言語聴覚士	失語症の病態とそのリハビリテーションについて、最新の知見も加えながらお話しします。
4	高次脳機能とリハビリテーション	医療従事者	医師 作業療法士 言語聴覚士	高次脳機能障害の種類、評価法とリハビリテーションについて、医師・療法士の立場からお話しします。
5	日常生活活動（動作）とは	医療従事者	作業療法士	日常生活動作とは何か。また、日常生活動作を獲得することの意義やその方法について、運動学習理論を基本にしなが、わかりやすくお話しします。
6	リハビリテーション患者と口腔ケア	医療従事者	歯科医 歯科衛生士	口腔ケアと身体の回復、口腔ケアと肺炎リスク、口腔ケアと疾患等、口腔ケアの重要性について科学的にご説明致します。
7	上肢の運動麻痺に対するリハビリテーション	医療従事者	作業療法士	上肢の運動麻痺の帰結予測から始まり、促通反復療法、電気刺激療法、磁気刺激装置、ロボットを用いた上肢リハビリなど、最新の知見も盛り込んでお伝えします。
8	ロボットを使ったリハビリテーション	医療従事者	理学療法士	理学療法で用いるロボットを概観し、当院で使用しているトヨタと開発したウェルワークを用いた歩行練習とバランス練習アシストを用いたバランス練習をご紹介します。
9	チーム医療における看護師介護福祉士の役割	医療従事者	介護福祉士	回復期リハビリテーション病棟は多職種で構成されるチーム医療が特徴の1つにあります。チーム医療を充実させるための看護師・介護福祉士の役割についてお話しします。

C NST（管理栄養）に関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	食育、栄養管理とは	医療従事者	医師	生きるための栄養と生きる力を支える栄養についてお話しします。
2	嚥下調整食の取り組み	医療従事者	管理栄養士	嚥下食の分類と当院での取り組みについてお話しします。
3	看護師ができる栄養管理について	医療従事者	看護師	看護師が現場で実践できる栄養管理についてお話しします。

D 社会サービスに関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	地域包括ケアシステムのなかのリハビリテーション	医療従事者	医師 理学療法士	「地域の皆様に必要とされるリハビリテーションシステム構築を目指して」わかりやすくお話しします。
2	リハビリテーションに係る介護保険制度について	福祉関係者 医療従事者	医療ソーシャルワーカー ケアマネジャー	介護保険についてご紹介し、リハビリテーション入院後の生活のイメージづくりに役立つ内容をわかりやすくお話しします。
3	緩和ケア療養に係る介護保険制度について	福祉関係者 医療従事者	医療ソーシャルワーカー ケアマネジャー	介護保険についてご紹介し緩和医療に関する在宅での制度活用をわかりやすくお話しします。

E 感染に関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	食中毒と衛生管理について	医療従事者	管理栄養士	食中毒の種類と発生原因と予防のために必要な衛生管理のポイントについてお話しします。
2	ノロウイルス対策	医療従事者	看護師	「ノロウイルスとは」概要と対処方法をわかりやすくお話しします。
3	標準予防策	医療従事者	看護師	医療従事者として知っておきたい手指衛生・防護具の着脱方法などわかりやすくお話しします。
4	標準予防策の実演	医療従事者	認定看護師	手指消毒や吐物の処理について実演を行い、わかりやすく説明します。

F 褥瘡（床ずれ）に関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	褥瘡（床ずれ）ケアについて	医療従事者	医師 看護師	褥瘡（床ずれ）の発生メカニズムについてお話しします。
2	創傷について	医療従事者	医師 看護師	治療過程と応急処置についてお話しします。

G 日常的な病気に関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	腰痛症のリハビリテーション	医療従事者	リハビリテーション科医師	「腰痛症の原因疾患と治療」についてわかりやすくお話しします。
2	膝痛症のリハビリテーション	医療従事者	リハビリテーション科医師	「膝痛症の原因疾患と治療」についてわかりやすくお話しします。
3	脳卒中について	医療従事者	医師	脳卒中の症状、原因疾患、診断、治療についてお話しします。
4	認知症について	医療従事者	医師	認知症の症状、診断、治療についてわかりやすくお話しします。
5	脳卒中について	医療従事者	認定看護師	脳卒中の予防、発症時の対応についてお話しします。

H 日常的な介護に関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	腰痛にならない障害者の介助方法	医療従事者	作業療法士	ヘルパー・ケアマネージャー、さらには在宅で介護をしてくれる方々が身体的負担にならないような身の回りの介助方法をわかりやすくお話しします。
2	車いすシーティング	医療従事者	作業療法士	車いすをその方の身体にフィットさせることが身体の健康を維持するために重要なことだということをわかりやすくお話しします。
3	ボディメカニクスを活用した介護技術	医療従事者	介護福祉士	ボディメカニクスを活用した、安全安楽な介護技術をお話しします。
4	病棟で働く介護福祉士の役割について	医療従事者	介護福祉士	病棟で働く介護福祉士の役割と、看護師との協同方法についてお話しします。

I 口腔ケアに関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	口の病気について	医療従事者	歯科医師	知っておきたいお口の病気についてわかりやすくお話しします。
2	口の中の健康について	医療従事者	歯科医師	お口の環境を整えることが健康の維持・増進に不可欠であるということをわかりやすくお話しします。

J 認知症に関するテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	認知症について	医療従事者	認知症看護認定看護師	認知症ケアについてお話しします。

K 在宅支援に関わるテーマ

NO	テーマ	対象者	担当	概要
1	病気や障害があっても家で生活する	医療従事者	看護師 理学療法士	病気や障害があっても家で生活するためのサポートとその実際について訪問看護と訪問リハビリテーションの立場からお伝えします。
2	在宅でのリハビリテーション	医療従事者	理学療法士	家でできるリハビリテーションとリハビリ専門職の関わり方についてお話しします。
3	ケアプランにおけるリハビリテーション視点	医療従事者	理学療法士	ケアプランにリハビリテーション視点をどのように入れていくかリハビリテーション専門職から提案します。
4	訪問リハビリテーションの効果と適応	医療従事者	理学療法士	訪問リハビリテーションを利用することによる効果と適応範囲についてお話しします。