

## 平成 27 年度 NST 勉強会実施状況

No	開催日	担当	内容
1	4/8	1 北	救急医療と栄養管理
		栗山 Dr	重症患者の栄養管理を考える
2	4/22	栗山 Dr	栄養管理基礎講義「体液の特徴、水・電解質輸液の特徴」
3	5/13	12 北	悪性リンパ腫(血液腫瘍内科主治医) 化学療法により食欲不振、口内炎が出現し低栄養となった症例 抗がん剤治療中の栄養管理(認定看護師)
4	5/27	栗山 Dr	経腸栄養管理①経腸栄養剤の種類と使い方
5	6/10	11 北	食道がんに対する X 線治療と陽子線療法を用いた化学放射線療法により、経口摂取が困難となった症例
			食道癌について(陽子線がん治療センター医師、看護師)
6	6/24	専従栄養士	病院食、栄養補助食品について
7	7/8	10 北	食道がん再発により、手術後腸瘻による栄養管理が長期間にわたり、低栄養状態が続いた症例
		栗山 Dr	じっくりと、腸瘻のことを考えてみよう
8	7/22	栗山 Dr	経腸栄養でよくあるトラブル どうして?どうする?
9	8/12	9 北	壊疽による下腿切断術後、TPN 管理から経口摂取が可能となった透析患者の栄養管理 透析患者の栄養管理(腎臓内科主治医) 透析患者の食事療法(認定看護師)
10	8/26	-	製品紹介
11	9/9	8 北	食道狭窄がある脳梗塞患者の栄養管理 トルソー症候群の病態について(神経内科主治医)
		歯科衛生士	口腔ケアの効果-当院での取り組み-
12	10/14	7 北	進行卵巣がんにより食欲低下した患者の栄養管理 症例の病態生理(婦人科主治医)
13	10/28	栗山 Dr	基礎講義「経腸栄養剤の特徴を知って使い分けよう!使いこなそう!」
14	11/11	6 北	症例検討重症悪阻の栄養管理 重症妊娠悪阻(産科主治医)
		栗山 Dr	基礎講義「妊娠中の栄養管理 Up to Date」
15	11/25	栗山 Dr	基礎講義「経腸栄養管理中によくあるトラブルどうして?どうする?」
16	12/9	東 4	体重 29 kgで入院した摂食障害患者への関わりについて 症例の現病歴、治療経過(精神科主治医)
17	1/13	東 3	統合失調感情障害の患者の急性虫垂炎術後の栄養管理について
		専任薬剤師	簡易懸濁法について
18	1/27	専任看護師	経腸栄養剤の種類と投与管理 製品紹介(TTP J-Tube)
19	2/10	東 2	双極性感情障害に破壊性甲状腺炎を併発し経口摂取不能に至った患者の栄養管理
		言語聴覚士	嚥下の基礎を知ってやってみよう!摂食機能療法
20	3/9	6 南	緩和ケア病棟における栄養管理の現状と病棟での取り組み
		栗山 Dr	基礎講義「緩和治療期～終末期がん患者の栄養管理 どうすればいい?」
21	3/23	専任薬剤師	経腸栄養について

## 平成 28 年度 NST 勉強会実施状況

No	開催日	担当	内容
1	4/13	7 南	重症虚血肢による疼痛の増悪と認知症の悪化に伴い経口摂取不良となった患者の栄養管理
		栗山 Dr	胃瘻栄養患児の現状と栄養管理上の問題点
2	5/11	8 南	甲状腺癌術後に反回神経麻痺で嚥下障害をきたした患者の栄養管理 症例患者の VF 画像の評価(高澤摂食・嚥下障害看護認定看護師) 頸部に問題のある患者の栄養管理(リハビリテーション科医師)
3	6/8	9 南	高エネルギー外傷により人工呼吸器管理開始、経口摂取困難となった症例
		栗山 Dr	経腸栄養管理～下痢の原因と対策～
4	7/13	10 南	胃瘻造設後、血糖コントロール不良になった患者の栄養管理 症例の病態生理(心臓血管外科主治医)
		-	新規採用栄養補助食品の説明・試飲
5	8/10	11 南	難治性心不全患者の栄養管理 心不全の病態と治療の最近の話題(循環器内科主治医)
6	9/28	12 南	胃全摘既往のある患者の DOTS 内服開始における栄養管理
7	10/12	西 2	うつ状態患者の栄養管理について うつ病と躁うつ病の病態と治療(精神科主治医)
		-	新規採用栄養補助食品の説明・試飲、その他製品紹介
8	11/9	西 3	統合失調症による拘りと嗜好の偏りのある患者の栄養管理 統合失調症について(精神科主治医)
		言語聴覚士	精神疾患の摂食嚥下障害
9	12/14	4 南	早期に経腸栄養が開始された高エネルギー外傷患者の栄養管理
		栗山 Dr	重症患者の栄養管理を考える
10	1/11	1 北	1 北病棟の栄養管理～入院時 SGA の現状～
		専任看護師	経腸栄養の投与管理について
11	2/8	12 北	末梢血幹細胞移植後の食欲低下により栄養管理が難渋した症例 悪性リンパ腫の病態と治療(血液腫瘍内科主治医)
		専任栄養士	免疫力低下患者に対する食事改善の取り組み
12	3/8	11 北	全大腸型潰瘍性大腸炎に対する栄養管理について 潰瘍性大腸炎について(消化器内科主治医)

## 平成 29 年度 NST 勉強会実施状況

No	開催日	担当	内容
1	4/12	10 北	肺挫傷のため大量酸素療法を行っていた患者の栄養管理-CO2 貯留のため栄養剤を脂質の多いグルセルナに変更して-
		栗山 Dr	重症患者・換気障害の栄養管理を考える
2	5/10	9 北	横紋筋融解症のある患者の栄養管理 AKI(急性腎障害)と横紋筋融解症(腎臓内科主治医)
3	6/14	8 北	多職種がかかわることで早期に経口摂取が可能となった脳梗塞患者の一症例
		栗山 Dr	経管栄養管理中によくあるトラブル どうして? どうする?
4	7/12	7 北	術後イレウスを繰り返し絶飲食が長期化した患者の栄養管理
		専任薬剤師	便秘と下剤
5	8/9	NICU	新生児外科疾患手術後の栄養管理
		栗山 Dr	新生児の栄養管理
6	9/13	東 4	認知症により食事摂取困難な患者への関わり
		専従栄養士	栄養補助食品について
7	10/11	東 3	亜昏迷状態による栄養状態が低下したうつ病患者の栄養管理
		栗山 Dr	静脈栄養を理解して有効に使おう!
8	11/8	東 2	妄想症状がある患者の栄養管理 統合失調症について(精神科主治医)
		言語聴覚士	摂食嚥下 ~姿勢・とろみの調整について~
9	12/13	6 南	がん終末期患者の経口摂取と QOL
		-	新製品の紹介
10	1/10	7 南	重症心身障害児の栄養剤の形態変更を試みた一例
		栗山 Dr	重身児の栄養管理
11	3/7	8 南	消化器症状の増悪により食欲低下をきたした患者の栄養管理
		専任看護師	経腸栄養の投与管理について

## 平成 30 年度 NST 勉強会実施状況

No	開催日	担当	内容
1	4/11	9 南	食思不振による食事摂取量低下を認めた患者の栄養管理
		西岡歯科口腔外科 Dr	栄養ケア・マネジメントにおける口腔ケア
2	5/9	10 南	全身熱傷患者の栄養管理 熱傷(形成外科主治医)
		栗山 Dr	重症熱傷患者の代謝の特徴と栄養管理
3	6/13	11 南	慢性心不全に腎障害と嚥下障害を合併した患者の栄養管理～パーキンソン病があり誤嚥性肺炎を併発した症例～ 心不全パンデミックに連携して診療していくために～心不全治療の再認識・新ガイドラインの解説を含めて～(循環器内科主治医)
		—	新製品の紹介
4	7/11	12 南	感染により CV ポート使用困難を繰り返す患者の栄養管理
5	8/8	言語聴覚士	病棟での摂食機能療法算定について
		栗山 Dr	まずは身体のことを知ろう！体液の特徴、水電解質輸液の種類と使い方
6	9/12	4 南	経腸栄養の継続が出来ず、TPN 管理となった呼吸不全患者の栄養管理
		—	経腸栄養ポンプとフィルター付き閉鎖式 TPN カテーテルの紹介
7	10/10	西 3	ASD からの抑うつ状態による食事量低下で入院を繰り返す患者事例を振り返って～リフィーディングシンドロームのリスク～
		栗山 Dr	Refeeding syndrome 病態、原因、症状と予防方法・治療方法
8	11/14	栗山 Dr	静脈栄養管理を理解しよう！
9	12/12	栗山 Dr	経腸栄養法を極めよう①経腸栄養剤の選び方
10	1/9	専任薬剤師	止痢剤について
		専従栄養士	栄養補助食品について
11	2/27	1 北	1 北病棟の NST 介入の現状と問題
		言語聴覚士	癌患者の嚥下障害
12	3/13	栗山 Dr	経管栄養管理中によくあるトラブル どうして？ どうする？

## 令和元年度 NST 勉強会実施状況

No	開催日	担当	内容
1	4/10	12 北	栄養管理の早期介入を行い、骨髄移植後の体重減少を最小限にできた症例 同種造血幹細胞移植の基礎(血液腫瘍内科主治医)
2	5/8	栗山 Dr	体液の特徴、水・電解質輸液の特徴
3	6/12	11 北	急性重症膵炎に対する栄養管理について
		—	新規採用経腸栄養剤の紹介
4	7/10	10 北	腸管切除患者の栄養管理 患者の病状に関するミニレクチャー(外科担当医)
5	9/11	栗山 Dr	静脈栄養管理を理解しよう！
6	10/9	9 北	左上顎歯肉癌患者の栄養管理の1例
		言語聴覚士	あなたのとろみ付けは正しいですか？もう一度確認しましょう。とろみ付け
7	11/13	栗山 Dr	当院採用の経腸栄養剤の特徴と使い方
8	12/11	8 北	排便コントロールが困難であった細菌性髄膜炎患者の一例
		多賀歯科口腔外科 Dr	口腔ケアの疑問を解消しましょう 頂いた質問を中心に
9	1/8	ICN	当院における PICC 関連血流感染の現状
		栗山 Dr	PICC を正しく理解しよう～挿入時の注意点と管理、合併症の防止～
10	2/12	7 北	食道癌による胃瘻造設後の患者が透析導入した一例
		専従栄養士	当院採用の栄養補助食品について