

NST専門療法士臨床実地修練カリキュラム（管理栄養士）

※カリキュラム内のピンク部分が各職種共通です

合計：共通32時間＋木曜・金曜8時間＝40時間(5日間で終了) 東北大学病院栄養サポートセンター

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
月		開講式・研修開始にあたって 9:00～9:30	情報交換会 9:30～11:00	東北大学病院栄養サポートセンター(NST)について 11:00～12:00	症例のまとめ方・プレゼン方法 12:00～12:30	昼休み 12:30～13:30	胃ろう造設と管理・栄養管理の留意点 13:30～15:00	NSTにおける看護師の役割 15:00～16:00	消化器内科病棟カンファランス参加 (栄養療法に関する提案) 16:00～18:00		
担当者		NST	NSTディレクター				消化器内科医師	看護部	NST・病棟		
火		NSTにおける薬剤師の役割 9:00～10:00	NSTにおける臨床検査技師の役割 10:00～11:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 11:00～12:00	昼休み 12:00～13:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 13:00～14:30	経腸栄養剤・栄養補助食品について 14:30～15:30	胃腸疾患における栄養管理 15:30～16:30	口腔ケアについて 16:30～17:30	NST研修会「摂食嚥下障害のリハビリテーション」※任意参加 17:30～18:30	
担当者		薬剤部	検査部	各職種		各職種	栄養管理室	胃腸外科医師	歯科医師	臨床大講堂	
水	病棟における間接熱量計・Inbody計測 8:00～9:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 9:00～10:30	周術期の栄養管理 10:30～12:00		昼休み 12:00～13:00	NSTミーティング準備 13:00～14:00	NSTミーティング 14:00～15:30	医療コミュニケーション・メディカルコーチング ～実践を中心に～ 15:30～17:00	小児の栄養管理 17:00～18:00		
担当者	栄養管理室	各職種	移植再建内視鏡外科医師			各職種	NST	NSTディレクター	小児外科医師		
木		消化器病棟における間接熱量計、Inbody計測による栄養評価と栄養管理システムを用いたスクリーニング・アセスメントとケアプランの作成 9:00～12:00			昼休み 12:00～13:00	消化器病棟患者・症例検討(栄養に関する問題点の抽出と解決に必要なデータ収集と分析) 13:00～15:00	摂食嚥下障害についてと嚥下造影(VF)の実際 15:00～16:30	NSTと地域医療連携 MSW 16:30～17:30			
担当者		栄養管理室				栄養管理室	リハビリテーション部	MSW			
金		症例実習(スクリーニング・アセスメントを踏まえたケアプランの作成と検討～1症例を通して～) 9:00～12:00			昼休み 12:00～13:00	症例発表準備 13:00～14:30	症例発表(対象患者への栄養介入からアセスメント、問題点抽出、ケアプラン作成、モニタリング等経過のまとめ)・反省会 14:30～17:30				
担当者		栄養管理室					各職種				

※ 患者様の状況等により予定が変更になる場合もあります。

NST専門療法士臨床実地修練カリキュラム（看護師）

※カリキュラム内のピンク部分が各職種共通です

合計：共通32時間＋木曜・金曜8時間＝40時間(5日間で終了) 東北大学病院栄養サポートセンター

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
月		開講式・研修開始にあたって 9:00～9:30	情報交換会 9:30～11:00	東北大学病院栄養サポートセンター(NST)について 11:00～12:00	症例のまとめ方・プレゼン の方法 12:00～12:30	昼休み 12:30～13:30	胃ろう造設と管理・栄養管理の留意点 13:30～15:00	NSTにおける看護師の役割 15:00～16:00	消化器内科病棟カンファランス参加 (栄養療法に関する提案) 16:00～18:00		
担当者		NST	NSTディレクター				消化器内科医師	看護部	NST・病棟		
火		NSTにおける薬剤師の役割 9:00～10:00	NSTにおける臨床検査技師の役割 10:00～11:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討)11:00～12:00	昼休み 12:00～13:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討)13:00～14:30	経腸栄養剤・栄養補助食品について 14:30～15:30	胃腸疾患における栄養管理 15:30～16:30	口腔ケアについて 16:30～17:30	NST研修会「摂食嚥下障害のリハビリテーション」※任意参加 17:30～18:30	
担当者		薬剤部	検査部	各職種		各職種	栄養管理室	胃腸外科医師	歯科医師	臨床大講堂	
水	病棟における間接熱量計・Inbody計測 8:00～9:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 9:00～10:30		周術期の栄養管理 10:30～12:00	昼休み 12:00～13:00	NSTミーティング準備 13:00～14:00	NSTミーティング 14:00～15:30	医療コミュニケーション・メディカルコーチング ～実践を中心に～ 15:30～17:00	小児の栄養管理 17:00～18:00		
担当者	栄養管理室	各職種		移植再建内視鏡外科医師		各職種	NST	NSTディレクター	小児外科医師		
木		消化器内科病棟における栄養管理について 9:00～12:00			リハビリテーション科病棟における実際 12:00～13:00	昼休み 13:00～14:00	リハビリテーション科病棟における栄養管理について 14:00～15:00	摂食嚥下障害についてと嚥下造影(VF)の実際 15:00～16:30	NSTと地域医療連携 MSW 16:30～17:30		
担当者		消化器内科病棟			リハビリテーション科病棟		リハビリテーション科病棟	リハビリテーション部	MSW		
金		消化器外科病棟における栄養管理について 9:00～12:00			昼休み 12:00～13:00	症例発表準備 13:00～14:30	症例発表 (対象患者への栄養介入からアセスメント、問題点抽出、ケアプラン作成、モニタリング等経過のまとめ)・反省会 14:30～17:30				
担当者		消化器外科病棟					各職種				

※ 患者様の状況等により予定が変更になる場合もあります。

NST専門療法士臨床実地修練カリキュラム（薬剤師）

※カリキュラム内のピンク部分が各職種共通です

合計：共通32時間＋木曜・金曜8時間＝40時間(5日間で終了) 東北大学病院栄養サポートセンター

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
月		開講式・研修開始にあたって 9:00～9:30	情報交換会 9:30～11:00	東北大学病院栄養サポートセンター(NST)について 11:00～12:00	症例のまとめ方・プレゼン の方法 12:00～12:30	昼休み 12:30～13:30	胃ろう造設と管理・栄養管理の留意点 13:30～15:00	NSTにおける看護師の役割 15:00～16:00	消化器内科病棟カンファランス参加 (栄養療法に関する提案) 16:00～18:00		
担当者		NST	NSTディレクター				消化器内科医師	看護部	NST・病棟		
火		NSTにおける薬剤師の役割 9:00～10:00	NSTにおける臨床検査技師の役割 10:00～11:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討)11:00～12:00	昼休み 12:00～13:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討)13:00～14:30	経腸栄養剤・栄養補助食品について 14:30～15:30	胃腸疾患における栄養管理 15:30～16:30	口腔ケアについて 16:30～17:30	NST研修会「摂食嚥下障害のリハビリテーション」※任意参加 17:30～18:30	
担当者		薬剤部	検査部	各職種		各職種	栄養管理室	胃腸外科医師	歯科医師	臨床大講堂	
水	病棟における間接熱量計・Inbody計測 8:00～9:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 9:00～10:30		周術期の栄養管理 10:30～12:00	昼休み 12:00～13:00	NSTミーティング準備 13:00～14:00	NSTミーティング 14:00～15:30	医療コミュニケーション・メディカルコーチング ～実践を中心に～ 15:30～17:00		小児の栄養管理 17:00～18:00	
担当者	栄養管理室	各職種		移植再建内視鏡外科医師		各職種	NST	NSTディレクター		小児外科医師	
木		薬剤師の視点による栄養管理 9:00～12:00			昼休み 12:00～13:00	薬剤師の視点による栄養管理 13:00～15:00		摂食嚥下障害についてと嚥下造影(VF)の実際 15:00～16:30	NSTと地域医療連携 MSW 16:30～17:30		
担当者		薬剤部				薬剤部		リハビリテーション部	MSW		
金		症例検討 9:00～12:00			昼休み 12:00～13:00	症例発表準備 13:00～14:30	症例発表 (対象患者への栄養介入からアセスメント、問題点抽出、ケアプラン作成、モニタリング等経過のまとめ)・反省会 14:30～17:30				
担当者		薬剤部					各職種				

※ 患者様の状況等により予定が変更になる場合もあります。

NST専門療法士臨床実地修練カリキュラム（歯科衛生士）

※カリキュラム内のピンク部分が各職種共通です

合計：共通32時間＋木曜・金曜8時間＝40時間(5日間で終了) 東北大学病院栄養サポートセンター

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
月		開講式・研修開始にあたって 9:00～9:30	情報交換会 9:30～11:00	東北大学病院栄養サポートセンター(NST)について 11:00～12:00	症例のまとめ方・プレゼン方法 12:00～12:30	昼休み 12:30～13:30	胃ろう造設と管理・栄養管理の留意点 13:30～15:00	NSTにおける看護師の役割 15:00～16:00	消化器内科病棟カンファランス参加 (栄養療法に関する提案) 16:00～18:00		
担当者		NST	NSTディレクター				消化器内科医師	看護部	NST・病棟		
火		NSTにおける薬剤師の役割 9:00～10:00	NSTにおける臨床検査技師の役割 10:00～11:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 11:00～12:00	昼休み 12:00～13:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 13:00～14:30	経腸栄養剤・栄養補助食品について 14:30～15:30	胃腸疾患における栄養管理 15:30～16:30	口腔ケアについて 16:30～17:30	NST研修会「摂食嚥下障害のリハビリテーション」※任意参加 17:30～18:30	
担当者		薬剤部	検査部	各職種		各職種	栄養管理室	胃腸外科医師	歯科医師	臨床大講堂	
水	病棟における間接熱量計・Inbody計測 8:00～9:00	NSTラウンド準備(栄養摂取量・検査データ確認・ケアプラン検討) 9:00～10:30		周術期の栄養管理 10:30～12:00	昼休み 12:00～13:00	NSTミーティング準備 13:00～14:00	NSTミーティング 14:00～15:30	医療コミュニケーション・メディカルコーチング ～実践を中心に～ 15:30～17:00	小児の栄養管理 17:00～18:00		
担当者	栄養管理室	各職種		移植再建内視鏡外科医師		各職種	NST	NSTディレクター	小児外科医師		
木		周術期における口腔ケアについて(入院患者に対する外来対応) 9:00～12:00			昼休み 12:00～13:00	周術期における口腔ケアについて(入院患者に対する往診対応) 13:00～15:00		摂食嚥下障害についてと嚥下造影(VF)の実際 15:00～16:30	NSTと地域医療連携MSW 16:30～17:30		
担当者		予防歯科歯科医師				予防歯科歯科医師		リハビリテーション部	MSW		
金		周術期における、歯科補綴の対応について(顎口腔再建治療部外来) 9:00～12:00			昼休み 12:00～13:00	症例発表準備 13:00～14:30	症例発表(対象患者への栄養介入からアセスメント、問題点抽出、ケアプラン作成、モニタリング等経過のまとめ)・反省会 14:30～17:30				
担当者		顎口腔再建治療部歯科医師					各職種				

※ 患者様の状況等により予定が変更になる場合もあります。