

令和5年度 栄養管理科(他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
1	R5.5.21	2023年第1回NST専門療法士受験必須セミナー	NST専門療法士受験項目	医療職	1	日本臨床栄養代謝学会
2	R5.6.8	第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会	学術集会参加	医療職	2	日本臨床栄養代謝学会
3	R5.6.20	管理栄養士対象シリーズ勉強会「イチから始める輸液・栄養管理「脂肪乳剤編」	脂肪乳剤の有効なシーン 脂肪乳剤投与の是非を再考する	管理栄養士	1	大塚製薬株式会社
4	R5.6.24	第34回魚沼Common Disease研究会	みんなで取り組もう循環器疾患in魚沼医療圏	医療職	1	魚沼CD研究会魚沼薬剤師会
5	R5.6.25	2023年度新潟県栄養士会生涯教育研修会【第1回】	栄養教育における行動科学を活用したアプローチの可能性	管理栄養士	3	新潟県栄養士会
6	R5.6.28	中越地区心不全診療を考える会	心不全疾病管理を考える 多職種での取り組み	医療職	3	小野薬品工業株式会社 アストラゼネカ株式会社
7	R5.7.13	2023年度新潟県栄養士会生涯教育研修会【第2回】	栄養指導の現場で活用できる運動指導について	管理栄養士	2	新潟県栄養士会
8	R5.7.27	2023年第2回NST専門療法士受験必須セミナー	NST専門療法士受験項目	医療職	1	日本臨床栄養代謝学会
9	R5.7.29	2023年度新潟県栄養士会医療事業部研修会	管理栄養士の病棟配置を見据えての各病院の取り組みについて	管理栄養士	3	新潟県栄養士会
10	R5.7.29	多職種で考える！褥瘡と栄養セミナー	多職種連携での褥瘡対応について学ぶ	医療職	1	不明
11	R5.8.23	2023年度新潟県栄養士会生涯教育研修会【第3回】	気になる子どもの食行動の見方とその指導	管理栄養士	2	新潟県栄養士会
12	R5.8.24	慢性腎臓病(CKD)の食事療法と栄養指導ーわかる、そしてできるー	慢性腎臓病の栄養指導に必要な基礎知識ー病態生理と食事療法との関係ー	管理栄養士	1	全国済生会栄養士管理栄養士会
13	R5.8.25	血糖管理を考える糖尿病シンポジウム	病態に応じた2型糖尿病の治療を考える	医療職	1	アステラス製薬株式会社
14	R5.9.5	循環器疾患未来投資フォーラム(関東甲信越ブロック)	心不全終末期における治療と管理 超高齢化社会における新布瀬円チーム医療	医療職	1	日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
15	R5.9.12	心不全栄養管理多職種連携セミナー	循環器地域連携パス・心臓リハビリ・心不全患者への関わり～管理栄養士の視点～ 心不全入院患者の身体機能と栄養の深い話	医療職	2	大塚製薬株式会社
16	R5.9.16	第38回魚沼糖尿病研究会	(一般講演)フレイルと糖尿病 管理栄養士・看護師より(特別講演)フレイルと糖尿病「高齢糖尿病患者の治療とフレイル～最新の糖尿病治療について～」	医療職	5	魚沼糖尿病研究会 魚沼薬剤師会 新潟県薬剤師会魚沼支部 ノボノルディスクファーマ株式会社
17	R5.9.23	アボットWEBセミナー	頭頸部がん治療におけるサポータティブケア～栄養療法の可能性～	医療職	1	アボットジャパン合同会社
18	R5.9.24	2023年度新潟県栄養士会生涯教育研修会【第4回】	口腔機能維持改善と摂食嚥下～多職種協働による食支援方法～	管理栄養士	2	新潟県栄養士会
19	R5.9.26	魚沼地区糖尿病先進治療研究会	魚沼基幹病院医師によるCKD治療の取り組み・Fantastic Fourとは「岡山県西部地区における心不全地域チーム医療の試み」	医療職	5	小千谷魚沼医師会魚沼薬剤師会 小野薬品工業株式会社 アストラゼネカ株式会社
20	R5.10.3	リフィーディングシンドローム	リフィーディングシンドロームについて学ぶ	医療職	1	大塚製薬株式会社
21	R5.10.18	令和5年度医療介護連携の推進に向けた特定給食施設等研修会	演習を通じて栄養アセスメントの向上を図るとともに、医療・介護連携を円滑に行う上で、必要となる栄養情報提供のあり方を検討	管理栄養士	1	南魚沼地域振興局健康福祉環境部地域保健課
22	R5.10.27	第13回中越NST講演会	「リアルワールドデータからみる内科系入院患者に対する静脈経腸栄養管理が臨床転帰へ及ぼす影響」、他一般演題	医療職	3	株式会社大塚製薬工場
23	R5.11.10	2023年度新潟県栄養士会生涯教育研修会【第6回】	水の出入りについて極めよう～心疾患・腎疾患・脱水・浮腫のメカニズムについて～	管理栄養士	5	新潟県栄養士会
24	R5.11.16	三木会	アレルギーについて	医療職	2	南魚沼都市医師会 魚沼薬剤師会 大塚製薬株式会社
25	R5.11.30	管理栄養士も静脈栄養管理を提案しよう！シリーズ	周術期栄養管理の最前線	管理栄養士	2	大塚製薬株式会社
26	R5.12.8	令和5年度第2回医療介護連携の推進に向けた特定給食施設等研修会	魚沼基幹病院における栄養連携の状況	管理栄養士	1	南魚沼地域振興局健康福祉環境部地域保健課
27	R5.12.12	CKD診療update ～電解質管理を含めて～	CKD診療ガイドライン2023に基づく栄養管理 カリウム管理も含めて	医療職	3	アストラゼネカ株式会社

令和5年度 栄養管理科(他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
28	R5.12.13	救急領域での栄養療法	救急領域での栄養療法について学ぶ	医療職	1	不明
29	R5.12.14	イチから始める輸液・栄養管理	水・電解質編～輸液のキホンはここから！ 投与した輸液は何処へ行く？～	管理栄養士	2	大塚製薬株式会社
30	R5.12.20	楽語医講座	魚沼基幹病院循環器チームとしての 管理栄養士としての役割	市民公開講座 医療職	2	魚沼市医療公社
31	R5.12.22	早期栄養介入管理加算に値する急性 期栄養療法	早期栄養介入管理加算に値する急性期 栄養療法について学ぶ	管理栄養士	1	ネスレ日本株式会社 ネスレヘルスサイエンスカン パニー
32	R6.1.26～ R6.1.28	第27回日本病態栄養学会年次学術集 会	学術集会	医療職	1	日本病態栄養学会
33	R6.1.30	管理栄養士も静脈栄養管理を提案しよ う！シリーズ	脳卒中の栄養療法における静脈栄養管理	医療職	2	大塚製薬株式会社
34	R6.2.2	周術期リハビリ栄養管理	周術期のリハビリと栄養管理について学ぶ	医療職	1	不明
35	R6.2.7～ R6.2.20	在宅栄養ケア 人材育成研修会	嚥下調整食分類2021 活用の実際につい て	管理栄養士	1	新潟県栄養士会
36	R6.2.7	イチから始める輸液・栄養管理	末梢静脈栄養法編 ～経口・経腸栄養と組み合わせたPPN活 用術～	医療職	2	大塚製薬株式会社
37	R6.2.13	塩沢医会学術講演会 ～魚沼循環器フォーラム～	心不全治療のための地域連携	医療職	3	大塚製薬株式会社 ノバルティスファーマ株式会社 塩沢医会
38	R6.2.15	医療従事者の働き方改革セミナー	病院経営者及び医療従事者が取り組むべ き事	医療職	2	ネスレ日本株式会社 ネスレヘルスサイエンスカン パニー
39	R6.3.6	管理栄養士も静脈栄養管理を提案しよ う！シリーズ	術後アウトカム改善を目指した術前介入の 考え方 ～周術期の栄養評価・介入の重要性～	管理栄養士	2	大塚製薬株式会社
40	R6.3.21	イチから始める輸液・栄養管理	中心静脈栄養法編～適切なTPN処方を再 考する	管理栄養士	2	大塚製薬株式会社
41	R6.3.22	第39回日本臨床代謝学会学術集会	WEBにて学術集会参加	管理栄養士	1	日本臨床栄養代謝学会