

令和6年度 研修実績(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	R6.4.9	管理栄養士も静脈栄養管理を提案しよう	集中治療における静脈栄養:昨日の敵とともになる	医療職	2	大塚製薬工場
2	R6.4.22～ R6.5.21	診療報酬を1から学ぶ	①病院管理栄養士・栄養士の目指すもの～地位向上と期待される社会貢献～ ②診療報酬～これから学ぼう見方・読み方～ ③栄養関連項目の理解を深めよう～算定で困ることあるある～ ④栄養管理プロセスを深めよう～必要性和実践について～ ⑤GLIM基準の使い方～令和6年度診療報酬改定におけるGLIM基準の導入対応～	管理栄養士	1	(公社)日本栄養士会
3	R6.4.24	イチから始める輸液・栄養管理	脂肪乳剤編～有効な使用シーンとは？脂肪製剤の有効な投与是非を再考する～	医療職	2	大塚製薬工場
4	R6.4.24	脳血管障害における血圧管理の適剤適所	脳血管障害の血圧管理について	医療職	1	大塚製薬工場 ノバルティスファーマ株式会社
5	R6.4.25	「まとめて学べる」～褥瘡・創傷トータルケアセミナー～	治りにくい褥瘡への栄養と局所アプローチ	医療職	1	スミスアンドネフュー
6	R6.5	診療報酬を1から学ぶ研修会・オンライン(オンデマンド)	診療報酬の基本。栄養ケアプロセスの必要性和実践。GLIM基準の導入対応	管理栄養士	1	日本栄養士会
7	R6.5.9	「まとめて学べる」～褥瘡・創傷トータルケアセミナー～	褥瘡予防に大切な体圧分散ケアとスキンケア	医療職	1	スミスアンドネフュー
8	R6.5.15	2024年度GLIM基準の理解と実践のためのオンデマンド講座	2024年度GLIM基準の理解と実践を学ぶ	管理栄養士	4	(公社)日本栄養士会
9	R6.5.17～ R6.5.19	再配信決定！2023年度「全国栄養士大会・オンライン」	「時間を活用した健康的な食生活」	管理栄養士	1	日本栄養士会
10	R6.5.22～ R6.6.5	ネスレ臨床栄養セミナー	診療報酬改定と現場で取り組むべきこと		4	ネスレ日本株式会社
11	R6.5.23	「まとめて学べる」～褥瘡・創傷トータルケアセミナー～	皮膚を守るための排泄ケアとスキンケア	医療職	1	スミスアンドネフュー
12	R6.5.24～ R6.6.7	日清オイリオ×ナースの星	診療報酬改定を見据えた低栄養や摂食嚥下障害の栄養管理	医療職・介護職	1	日清オイリオグループ株式会社 メディバンク株式会社
13	R6.5.25	CGMを活用した栄養指導法	はじめてのCGM！レポートの見方と活用法	医療職	1	アボットジャパン合同会社
14	R6.5.29	部署マネジメントにおける教育の課題	マネジメント業務について学ぶ	医療職	1	一般社団法人日本栄養経営実践協会
15	R6.6.6	「まとめて学べる」～褥瘡・創傷トータルケアセミナー～	長期療養を支える栄養と創傷被覆材	医療職	1	スミスアンドネフュー
16	R6.6.11	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	脱水とは	医療職	3	大塚製薬工場
17	R6.6.20～ R6.6.26	若い女性のやせが次世代の健康に及ぼす影響	「プレコンセプションケア」や「DOHaD説」の基礎知識を深める	管理栄養士	1	(公社)新潟県栄養士会
18	R6.6.27	成育アレルギー中心拠点病院セミナー	食物アレルギーの管理～免疫療法とPFASの最近のトピックス～	医療職	1	国立成育医療研究センターアレルギーセンター
19	R6.6.28	チームで考える糖尿病関連腎臓病	多職種連携による栄養サポートを学ぶ	医療職	1	バイエル薬品株式会社
20	R6.6.28	CGMを活用した栄養指導法	CGMから食事内容と血糖トレンドを評価しよう	医療職	3	アボットジャパン合同会社
21	R6.6.30	GLIM基準による低栄養診断の実践	「GLIM基準」についてエビデンスと実践的な要素を交えた解説を聞く	医療・介護従事者	3	森永クリニコ(株)
22	R6.7.5	成育アレルギー中心拠点病院セミナー	急激に増加している食物アレルギーの特殊型食物蛋白誘発胃腸炎(FPIES)とその類縁疾患	医療職	1	国立成育医療研究センターアレルギーセンター
23	R6.7.9	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	輸液の種類	医療職	3	大塚製薬工場
24	R6.7.20	栄養士会魚沼支部会	栄養情報連携の推進、JDA-DAT活動について	管理栄養士	1	(公社)新潟県栄養士会
25	R6.7.26	NST研修会	脳卒中と栄養療法～急性期栄養プロトコルの取り組み～	医療職	3	ネスレ・栄養管理科
26	R6.7.26	CGMを活用した栄養指導法	CGMから生活リズムに応じた血糖トレンドを評価しよう	医療職	2	アボットジャパン合同会社

令和6年度 研修実績(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
27	R6.7.27	2024年度新潟県栄養士会医療事業部研修会	令和6年度介護報酬・診療報酬同時改定内容について	管理栄養士	4	新潟県栄養士会医療事業部
28	R6.7.28	管理栄養士・栄養士に知ってほしい、「ゆるやかな糖質制限」のすすめ	「ゆるやかな糖質制限」の提唱者より医療現場の第一線の講演を聞くことができる	管理栄養士	2	(公社)新潟県栄養士会
29	R6.7.31	2024年第2回NST専門療法士受験必須セミナー	NST専門療法士受験必須項目	医療職	1	日本栄養治療学会
30	R6.8.16～ R6.8.22	「好き嫌い」を科学的に捉えなおしてみる	子どもの好き嫌いには生まれ持った(先天的)好き嫌いを経験によって学びとる(後天的)好き嫌いがあることを理解できる	管理栄養士	1	(公社)新潟県栄養士会
31	R6.8.21～ R6.8/27	経管栄養のプロに学ぶ！慢性期の経管栄養管理のポイント	経管栄養のプロに学ぶ！慢性期の経管栄養管理のポイント	医療従事者	2	ネスレ日本株式会社
32	R6.8.25	PEACE	緩和ケアの基本的な知識・技術・態度について学ぶ	医療従事者	1	特定非営利活動法人日本緩和医療学会
33	R6.8.27	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	低Na血症(鑑別)	医療職	2	大塚製薬工場
34	R6.9.7	ICUにおける持続的血液浄化療法 看護師の対応スキルアップ ハイブリッドセミナー	ICUにおける持続的血液浄化療法 看護師の対応スキルアップ ハイブリッドセミナー	看護師	1	
35	R6.9.11	本年度診療報酬で示された「GLIM基準」～真の評価が出来ているか？～	本年度診療報酬で示された「GLIM基準」～真の評価が出来ているか？～	医療職	1	
36	R6.9.11 R6.10.9	これで納得!ガイドラインに基づく褥瘡局所治療～2022年改定第5版より～	これで納得!ガイドラインに基づく褥瘡局所治療～2022年改定第5版より～	医療職	1	スミスアンドネフュー
37	R6.9.15～ R6.11.15	2024年度糖尿病病態栄養セミナー(基本編/実践編)	①糖尿病の概念と成因 ②糖尿病の検査と診断 ③糖尿病の合併症(3台合併症) ④合併症(その他) ⑤治療(食事・運動) ⑥治療(薬物療法) ⑦食事療法の実際(基本編) ⑧食事療法の実際(糖尿病性腎症) ⑨食事療法の実際(妊娠糖尿病) ⑩糖尿病患者の心理と行動	管理栄養士	1	日本栄養士会
38	R6.9.17	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	低Na血症(治療)	医療職	2	大塚製薬工場
39	R6.9.18	DESIGN-R®2020で創をモニタリング	DESIGN-R®2020で創をモニタリング	医療職	1	スミスアンドネフュー
40	R6.9.19～ R6.9.25	腎臓の役割とCKDガイドライン2023について	腎臓の役割や最新ガイドラインについて理解し、効果的な栄養の指導を行うことができる	管理栄養士	4	(公社)新潟県栄養士会
41	R6.9.21	第39回魚沼糖尿病研究会	多職種連携の課題から考える糖尿病患者療養指導	医療従事者	4	魚沼糖尿病研究会
42	R6.9.24～ R6.10.4	栄養管理と給食経営の実践と課題セミナー	スタッフの負担軽減を目指そう！効率厨房へ工夫の一手	管理栄養士	1	日本医療企画
43	R6.10.3	超急性期から慢性期までの栄養管理	経腸栄養の管理やトラブル、早期経腸栄養導入について	医療職	1	アボットジャパン合同会社
44	R6.10.15	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	高K血症	医療職	2	大塚製薬工場
45	R6.10.15～ R6.11.23	摂食障害 入院治療研修－入院治療の留意点とコツー第4回	①摂食障害診療の総論 ②入院治療プログラムの解説 ③看護師の関わり方(業務手順や患者説明) ④心理士の関わり方 ⑤管理栄養士の関わり方 ⑥地域医療連携の構築	医療職	1	国立精神・神経医療研究センター 精神保健研究所
46	R6.10.16	スキンケアと褥瘡予防のためのスキンケア	スキンケアと褥瘡予防のためのスキンケア	医療職	1	スミスアンドネフュー
47	R6.10.23	褥瘡の予防から治療まで～攻めと守りの栄養ケア～	褥瘡の予防から治療まで～攻めと守りの栄養ケア～	医療職	1	スミスアンドネフュー
48	R6.10.24～ R6.10.30	認知症・機能障害を抱えている方への食支援について	認知症、機能障害についての知識を深め、高齢者施設における食事提供の工夫や食支援のあり方について総合的に学ぶことができる	管理栄養士	2	(公社)新潟県栄養士会
49	R6.10.25	減塩と高血圧を考える～合併症予防に向けて～	心不全患者に対する合併症予防・減塩の工夫・塩分と高血圧治療	医療職	1	ノバルティスファーマ 大塚製薬株式会社
50	R6.10.30～ R6.11.1	全国自治体病院学会2024	全国自治体病院での取り組みを知り、日常業務に役立てる	医療職	1	全国自治体病院学会

令和6年度 研修実績(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
51	R6.11.6	第17回スタッフの為の糖尿病教室	食事療法・運動療法についての事例検討	医療職	1	魚沼地域糖尿病対策推進会議・魚沼薬剤師会魚沼支部・第一三共株式会社
52	R6.11.12	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	低K血症	医療職	2	大塚製薬工場
53	R6.11.15～ R6.12.16	小児の食物アレルギー患者の指導の ありかたを考える		医療職	2	ナースの星WEBセミナー
54	R6.11.18	乳幼児期から学童期までのシームレスな 栄養ケアや食育を考える研修会	新たなこども政策への対応に向けて	管理栄養士	1	新潟県南魚沼地域振興局健康福祉環境部(南魚沼保健所)
55	R6.11.21～ R6.11.27	「身体のサインを見逃さない！！～高齢者の 栄養管理に必要なフィジカルアセスメント～」	高齢者の特徴や状態変化を見逃さないための フィジカルアセスメントのポイントを学ぶ	管理栄養士	2	(公社)新潟県栄養士会
56	R6.11.28	GLIM基準について	GLIM基準について学ぶ	管理栄養士	1	新潟県南魚沼地域振興局健康福祉環境部(南魚沼保健所)
57	R6.12.3	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	心不全の栄養療法	医療職	3	大塚製薬工場
58	R6.12.3	在宅栄養ケア総合研修会「令和6年度 報酬改定栄養情報連携の推進について」～ 栄養情報連携の重要性と推進の意義～	栄養情報連携について学ぶ	医療職	1	公益社団法人新潟県栄養士会
59	R7.1.8	第4回生活習慣病セミナー	現場発！高齢者の栄養サポートのポイント	医療職	2	公益財団法人臨床心臓病学研究会
60	R7.1.16	教育セミナー	病態栄養について学ぶ	医療職	1	日本病態栄養学会
61	R7.1.16～ R7.2.28	GLIM基準による栄養評価	GLIM基準による栄養評価	医療職	1	臨床栄養Navi
62	R7.1.17	第8回NSTスキルUp講習会	GLIM基準を念頭においた栄養スクリーニングと アセスメント	医療職	1	日本病態栄養学会
63	R7.1.17～ R7.1.18	第28回日本病態栄養学会学術集会	病態栄養について学ぶ	医療職	3	日本病態栄養学会
64	R7.1.24	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
65	R7.1.29	管理栄養士も静脈栄養管理を提案しよう	当施設のSTOKE-NSTを徹底解説！-栄養士が活躍する 脳卒中患者に対する栄養管理を中心とした多角的アプローチ-	医療職	2	大塚製薬工場
66	R7.1.30	取手・守谷・柏医療圏地域交流会	GLIM基準と栄養情報連携料についての座談会	医療職	1	ネスレ日本株式会社
67	R7.1.30	栄養士のための嚥下リハビリテーション	摂食嚥下について	医療職	1	キッセイ薬品
68	R7.2.4	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	腎不全の栄養療法	医療職	3	大塚製薬工場
69	R7.2.6	褥瘡と栄養管理セミナー	褥瘡治療に必要な栄養管理	医療職	1	ネスレ日本株式会社
70	R7.2.8	食べる幸せを支える魚沼の会	高齢者の「食べる」に向き合う 食べる幸せを支える私たちの取り組み	医療職	1	魚沼地域リハビリテーションネットワーク
71	R7.2.14～ R7.2.15	第40回日本栄養治療学会学術集会	様々な疾病について学ぶ	医療職	2	日本栄養治療学会
72	R7.2.27	令和6年度第3回成育アレルギーメディカル スタッフセミナー	①食物アレルギーと離乳食:導入プロトコルと実践的アプローチ ②乳幼児期の食生活や栄養	医療職	1	国立成育医療研究センターアレルギーセンター
73	R7.3.4	管理薬剤師による20分小さな輸液セミナー	高齢者の栄養療法	医療職	2	大塚製薬工場
74	R7.3.14	大腿骨近位部骨折予防連携の会	大腿骨近位部骨折予防について学ぶ	医療職	2	旭化成ファーマ株式会社
75	R7.3.22	第16回腎臓病と栄養・代謝・食事フォーラム2025	低たんぱく食品の活用と指導法と利用法	医療職	1	キッセイ薬品
76	R7.3.25	管理栄養士も静脈栄養管理を提案しよう	胃癌術後のサルコペニアを予防する周術期 静脈栄養管理	医療職	2	大塚製薬工場