

臨床栄養科



科長
村田 敬

専門医資格等

日本糖尿病学会
糖尿病専門医・研修指導医
日本内科学会認定内科医・
総合内科専門医・指導医
日本小児・思春期糖尿病学会
評議員
日本メディカルAI学会
評議員
東京大学医学博士
同志社女子大学客員教授

専門分野

糖尿病
若年者糖尿病
先進糖尿病治療
食事療法
臨床研究

| スタッフ |

	氏名	専門医資格等
栄養管理室長	平野 和保	
副栄養管理室長	森岡 宏介	日本糖尿病療養指導士
主任栄養士 (育児短時間)	中辻 晴香	NST 専門療法士
主任栄養士	宮本真奈美	NST 専門療法士
栄養士 (育児短時間)	北川 洋子 2022年5月31日まで	
栄養士 (育児休業)	杉山 香奈 2023年2月25日から	
栄養士	福万 智子	
栄養士	本山 結恵	
栄養士	浦田 加菜	
栄養士	坊 真致子 2022年12月1日から	
調理師長	山田 弘喜 2022年12月31日まで	
副調理師長	石井 俊雄	
副調理師長	蒲生 亘	
主任調理師	坂本 尚人	
主任調理師	博多 健二	
調理師	榊村 勝利	
調理師	荒川 和彦	
調理師	澤邊 元弘	
調理師	松尾 隆生	
非常勤栄養士	苅谷 衣純	
非常勤栄養士	下神 匡貴	
非常勤栄養士	山田 未緒	

| 令和4年度の主な取組 |

施設認定等

- ・日本臨床栄養代謝学会NST稼働認定施設

診療科の特徴

1. 栄養サポートチーム活動
2. 専門外来栄養指導の実施
3. 特別メニュー食の提供
4. 個人対応食（PS食）の提供
5. 緩和ケア病棟での特別行事食の実施
6. 集中治療室における早期栄養介入

診療（業務）内容

1. 食事提供

入院患者を対象に大量調理施設衛生マニュアル、HACCPに基づいた管理のもと、安全な食事（一般食及び治療食）を提供している。患者サービス、喜ばれる食事の一環として、週3回の選択食や月2回以上の行事食を実施している。患者アンケートでは、毎回70%以上の患者に良好な評価を頂いている。緩和ケア病棟、化学療法における食欲不振時には、管理栄養士が訪室し、個別対応食（PS食）の提供をしている。

2. 栄養食事相談

外来及び入院患者を対象に個人栄養相談や心臓病教室などの集団栄養教室を実施。特に外来栄養相談においては、継続したフォローアップを重視し、医師と連携した療養相談を実施している。CSII（インスリンポンプ）外来や1型糖尿病専門外来、メタボリックシンドローム外来などの専門外来栄養相談も実施している。また、自宅や職場で栄養食事相談を受けていただける、電話での栄養食事相談を実施している。Covid-19禍において、外出による感染リスクの軽減にも繋がっている。

3. チーム医療

栄養サポートチームや、緩和ケアチーム、糖尿病透析予防チームなどチームの一員として管理栄養士が積極的に参加している。集中治療室に入室される患者に対して、栄養介入を実施し、早期の経腸栄養の開始に寄与している。栄養サポートチームでは、中心的な役割を担い、患者の情報収集や情報発信を積極的に行っている。

4. 教育研修

京都医療センター臨床栄養セミナーと称し、WEB配信形式での研修会を開始した。今後年2回の定期的な開催を実施し、センター内外、特に近隣地域の病院、福祉施設への情報発信を積極的に実施していく。

管理栄養士養成大学より、30名の実習生および1名の修士課程大学院生インターンを受入れ、人材育成に寄与している。

地域医療連携・広報活動

『糖尿病週間』イベント：ポスター掲示と食品サンプル、疑似体験コーナの設置

『骨粗鬆症デー』イベント：ポスター掲示と食品サンプル

| 実績 |

食事療養数等

	2022年度
食事療養食数 (食)	375,879
特別食加算食数 (食)	98,747
特別食加算率 (%)	26.3

栄養食事相談

	2022年度
入院時栄養食事指導 (件)	1,213
外来栄養食事指導 (件)	1,942
通信機器を用いた栄養食事指導 (件)	125
集団栄養教室参加者数 (件)	32
糖尿病透析予防外来における相談 (件)	35
合計 (件)	3,347

栄養サポートチーム

	2022年度
栄養サポートチーム加算 (件)	963
栄養サポートチーム介入延べ患者数 (人)	2,102

緩和ケアチーム

	2022年度
個別栄養食事管理加算 (件)	1,502
緩和ケアチーム介入延べ患者数 (人)	452

急性期病棟における早期栄養介入

	2022年度
早期栄養介入管理加算 (件)	2,793
早期栄養介入対応延べ患者数 (人)	2,567

| 学術活動報告 (学会・研究発表など) |

発表年月日	発表学会
2022.06.10-11	第4回日本メディカルAI学会
	「AIによる病院給食の物体検出と定量に関するパイロットスタディ」 村田 敬、小林 司、豊田 雅夫、廣田 勇士、三浦順之助、森岡 宏介、平野 和保
2022.07.30	第14回日本臨床栄養代謝学会近畿支部学術集会
	「地域医療連携により在宅医療移行を実現した持続経腸栄養を要する栄養障害患者の1例」 杉山 香奈、橋野 功暉、森井 奈美、本郷 佳代、宮本真奈美、柳田 直紀、八瀬恵理子、宇治本 彩、大江 智子、山口理恵子、平野 和保、村田 敬

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2022.08.27	日本糖尿病インフォマティクス学会
「当院における遠隔栄養相談の現状と課題」 村田 敬、杉山 香奈、中辻 晴香、森岡 宏介、平野 和保	
2022.10.07	第76回国立病院総合医学会
「栄養管理の流儀～これからの食事提供サービスを考える～ (シンポジウム)」 平野 和保	
2022.10.08	第77回国立病院総合医学会
「救命救急領域における早期経腸栄養の違いが退院時の栄養投与経路に及ぼす影響」 森岡 宏介、宮本真奈美、平野 和保、別府 賢、寺嶋真理子、坂根 直樹、村田 敬	

投稿論文など

論文種類 / タイトル / 著書・雑誌名, 巻, 号, ページ, 発行年月, 出版社 著者 (下線は当院所属)
<p>総説</p> <p>【周産期と最先端サイエンス】産科領域 コンピュータサイエンス・エンジニアリングの進歩 糖尿病管理における新規デバイスの展開 周産期医学, 52, 7, 963-966, 2022.07, 東京医学社 村田 敬</p>
<p>総説</p> <p>新規血糖コントロール指標 TIR、TAR、TBR の臨床研究における活用 日本先進糖尿病治療研究会雑誌, 16, 1, 17-27, 2022.08 廣田 勇士、村田 敬</p>
<p>総説</p> <p>【かかりつけ医からみた糖尿病診療】糖尿病の基礎知識 糖尿病診療における先進デバイスの活用 診断と治療, 110, 3, 275-281, 2022.03, 診断と治療社 澤木 秀明、村田 敬</p>
<p>原著論文</p> <p>Prevention of hypoglycemia by intermittent-scanning continuous glucose monitoring device combined with structured education in patients with type 1 diabetes mellitus : A randomized, crossover trial Diabetes Research and Clinical Practice, 195, 110147, 2023.01 ISCHIA Study Group (Takashi Murata, Kiminori Hosoda, Kunihiro Nishimura, Yoshihiro Miyamoto, Naoki Sakane, Noriko Satoh-Asahara, Masao Toyoda, Yushi Hirota, Munehide Matsuhisa, Akio Kuroda, Ken Kato, Ryuji Kouyama, Junnosuke Miura, Atsuhito Tone, Masato Kasahara, Shu Kasama, Shota Suzuki, Yukie Ito, Tomokazu Watanabe, Akiko Suganuma, Zhuo Shen, Hiroko Kobayashi, Satoshi Takagi, Sari Hoshina, Kanako Shimura, Yukiko Tsuchida, Moritsugu Kimura, Nobumichi Saito, Akira Shimada, Yoichi Oikawa, Atsushi Satomura, Akifumi Haisa, Satoshi Kawashima, Shu Meguro, Hiroshi Itoh, Yoshifumi Saisho, Junichiro Irie, Masami Tanaka, Masanori Mitsuishi, Yuya Nakajima, Jun Inaishi, Kenichiro Kinouchi, Shintaro Yamaguchi, Arata Itoh, Kazutoshi Sugiyama, Kazuma Yagi, Tami Tsuchiya, Noriko Kodani, Ikki Shimizu, Tetsuya Fukuda, Yoshiki Kusunoki, Tomoyuki Katsuno, Yuka Matoba, Yumi Hitaka, Kentaro Abe, Natsuko Tanaka, Ryoko Taniguchi, Toshihiko Nagao, Kazuyuki Hida, Izumi Iseda, Masaya Takeda, Yuichi Matsushita, Masafumi Tenta, Tsuyoshi Tanaka, Kunichi Kouyama, Michiru Fukunaga)</p>
<p>原著論文以外</p> <p>Diabetic ketoacidosis after the second dose of SARS-CoV-2 mRNA vaccination in a patient with pembrolizumab-induced fulminant type 1 diabetes Diabetology International Kohei Nishino, Kimiko Nakagawa, Eriko Yase, Mariko Terashima, Takashi Murata</p>
<p>原著論文</p> <p>To Use or Not to Use a Self-monitoring of Blood Glucose System? Real-world Flash Glucose Monitoring Patterns Using a Cluster Analysis of the FGM-Japan Study Internal Medicine Naoki Sakane, Yushi Hirota, Akane Yamamoto, Junnosuke Miura, Hiroko Takaike, Sari Hoshina, Masao Toyoda, Nobumichi Saito, Kiminori Hosoda, Masaki Matsubara, Atsuhito Tone, Satoshi Kawashima, Hideaki Sawaki, Tomokazu Matsuda, Masayuki Domichi, Akiko Suganuma, Seiko Sakane, Takashi Murata</p>

原著論文

Factors associated with hemoglobin glycation index in adults with type 1 diabetes mellitus : The FGM-Japan study

Journal of Diabetes Investigation

Naoki Sakane, Yushi Hirota, Akane Yamamoto, Junnosuke Miura, Hiroko Takaie, Sari Hoshina, Masao Toyoda, Nobumichi Saito, Kiminori Hosoda, Masaki Matsubara, Atsuhito Tone, Satoshi Kawashima, Hideaki Sawaki, Tomokazu Matsuda, Masayuki Domichi, Akiko Suganuma, Seiko Sakane, Takashi Murata
