

2022年度公衆衛生職域行政栄養士育成のための 全国リーダー研修会

日時：2022年4月23日（土）10:30～16:00

Web開催

I 報告事項

1 2021年度事業報告及び2022年度事業計画（案）

2 (1) 2021年度行政栄養士の業務実態調査速報結果

(2) 行政栄養士による活動事例の収集

・研修成果を生かし、行政栄養士業務指針に基づき、先駆的な実践活動に取り組んでいる優良事例のプロセスと成果をまとめた事例集を作成。日本栄養士会ホームページを通じて発信する。全国自治体における有効な健康・栄養施策のさらなる推進、活発化を図る。

・2021年度は38都道府県から64件の事例提出があった。大阪府からは2件提出（都道府県事例1件、市町村事例1件）した。

(3) 公衆栄養認定管理栄養士の取得に向けて

・2022年度事業計画(案)に「誰もが住民や同職種・他職種から信頼を得られる能力を有する人材の育成と確保」の目標項目がある。その目標に対する計画の1つとして生涯教育制度でキャリアアップし、公衆栄養認定管理栄養士の増加を目指すことについて説明があった。

II 講演・意見交換

講演「国の栄養施策の動向～新たな課題に対応した栄養施策を推進するための体制構築するための視点」

講師：厚生労働省健康局健康課栄養指導室
室長補佐 齋藤陽子氏

[令和3年度栄養施策の方向性 一部抜粋]

①栄養は、人が生涯を通じてよく生きるための基盤であり、活力ある持続可能な社会を実現する上で必須要素。②乳幼児期から高齢期まで全ライフコースを対象とした栄養

対策と並行して、傷病者や被災者等を対象とした対策を通じて、「誰一人取り残さない」栄養施策を推進。③新型コロナウイルス感染症の感染拡大・長期化による「経済格差に伴う栄養格差の拡大」等の新たな課題に直面。④広範かつ困難な課題に対応するには、様々な部局と連携しながら着実に施策を推進し、成果を得ていくことが必要。

[全国行政栄養士の推移]

・適切な部署に行政栄養士配置が必要。前年より行政栄養士の数は増加。配置部署は平成25年度と比較して特定健診・特定保健指導関係、児童福祉関係、高齢福祉関係や食品表示関係等で広がっている。

[健康日本21（第二次）について]

・最終評価及び次期国民健康づくり運動プランの検討スケジュール、課題について、都道府県・市町村における健康増進施策の取組状況等の説明があった。

[新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う生活の変化を踏まえた栄養・食生活支援の推進について]

・外出の自粛や新しい生活様式の適用等により国民の栄養・食生活の状況が変化している可能性があることからその影響等を把握するため栄養・食生活に関する調査研究を実施。研究の結果、世帯所得が少ない集団や自身の食生活の状況が悪くなったと評価している集団において、栄養・食生活の状況に課題が生じている可能性が示唆された。社会経済的状況の影響による栄養格差の縮小に向けては、健康増進部局だけではなく福祉部局や教育委員会等、他の部局との連携による取組が必要になることから、厚生労働省健康局および社会・援護局からそれぞれ都道府県等の担当部局へ事務連絡を発

出し、各地域の実情に応じた部局間連携による栄養・食生活支援の推進を依頼した。

(令和3年9月8日)

情報提供

情報提供者：

(公社) 日本栄養士会公衆衛生担当理事
諸岡 歩氏

(1) 「行政と栄養ケア・ステーションの連携」

- ・内容：(公社) 兵庫県栄養士会の栄養ケア・ステーションの事例紹介(圏域栄養ケア・ステーションを活用した栄養・食生活支援体制の整備)。
- ・兵庫県の体制：県栄養ケア・ステーション1か所、県栄圏域拠点10か所、認定栄養ケア・ステーション7か所がある。兵庫県栄養士会栄養ケア・ステーションのセンター機能を10か所の圏域拠点で展開している。
- ・令和3年各圏域が展開したモデル事例紹介①認知症グループホーム栄養管理体制②高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施(フ

レイル対策) ③スーパーと連携した食環境整備「店舗フリースペース活用の場合」

(2) 「災害時における行政とJDA-DATとの連携」

以下について、説明と紹介があった。

- ・フェーズに応じた栄養・食生活支援活動
- ・災害発生時の行政栄養士の活動の全体像
- ・行政と各都道府県栄養士会との災害支援協定の締結

推進状況、協定書に記載のある主な活動内容

- ・都道府県の地域防災計画(例：兵庫県)
- ・(公社) 日本栄養士会アクションカードの紹介
- ・栄養ケアマッチングシステム：DiMS (Dietitian Matching System) の紹介

意見交換

テーマ「都道府県栄養士会公衆衛生職域代表者の役割と活動」

(文責 公衆衛生 柴田雅子)