

2019年度福祉事業部スキルアップ研修会

～初任者研修・障害編～

開催要領

趣 旨 平成30年度の障害福祉サービス等報酬改定では、平成30年3月末までの「食事提供体制加算」の経過措置が延長され、「食事の栄養面に配慮する支援について、調査研究等を行った上で、次期報酬改定に向けて、そのあり方を検討する」とされているとおり、障害分野における栄養ケア・マネジメント体制の推進は喫緊の課題となっています。しかし、障害者支援施設（入所）での栄養ケア・マネジメント加算の算定率は、開始時から40%前後と伸び悩んでいるのが現状です。

そこで、日本栄養士会福祉事業部では、経験年数3年程度の管理栄養士・栄養士を対象に、栄養ケア・マネジメント技法についての研修会を全国4ブロックで開催することといたしました。本研修会において、栄養ケア・マネジメントの基礎を学び、さらに自己研鑽することにより、全国どこでも質の高い栄養マネジメントが提供できることを目的に実施します。

主 催 (公社)日本栄養士会 福祉事業部

日 時 ①【大阪会場】2019年6月22日(土)9:55～16:00(受付9:30)
②【仙台会場】2019年7月20日(土)9:55～16:00(受付9:30)
③【福岡会場】2019年8月31日(土)9:55～16:00(受付9:30)
④【東京会場】2019年9月30日(月)9:55～16:00(受付9:30)

会 場 ① 新大阪丸ビル新館(大阪市東淀川区東中島1-18-27 丸ビル新館)
② TKP 仙台カンファレンスセンター(仙台市青葉区花京院1-2-3 ソラガーデンオフィス)
③ ナースプラザ福岡(福岡市東区馬出4-10-1)
④ LMJ 東京研修センター(文京区本郷1-11-14 小倉ビル)

内 容

9:30～9:55 受付

9:55～10:00 主催者挨拶

(公社)日本栄養士会福祉事業部担当理事 加藤 すみ子

10:00～11:30 (講義)「栄養ケア・マネジメントの基礎～障害特性を学ぶ～(仮)」

【大阪会場】厚生労働省社会・援護局障害保健福祉部

障害福祉課障害児・発達障害者室 発達障害施策調整官 田中 尚樹

【仙台会場】厚生労働省障害福祉課障害児・発達障害者支援室

発達障害対策専門官 加藤 永歳

【福岡・東京会場】厚生労働省社会・援護局 障害保健福祉部

障害福祉課 地域生活支援推進室

虐待防止専門官 / 障害福祉専門官(知的障害担当) 片桐 公彦

- 11：30～12：30 (講義)「栄養ケア・マネジメントの手法」
山形県立米沢栄養大学健康栄養学部学部長・教授
地域連携・研究推進センター長 大和田 浩子
- 12：30～13：30 昼 食
- 13：30～15：00 (演習・グループワーク)各自事例を持参ください
「栄養マネジメントの基礎～栄養スクリーニングから計画書立案まで～」
(公社)日本栄養士会福祉事業部企画運営委員
- 15：00～16：00 グループ発表・演習のまとめ
アドバイザー：山形県立米沢栄養大学健康栄養学部学部長・教授
地域連携・研究推進センター長 大和田 浩子

参加資格 管理栄養士・栄養士(経験年数3年程度)

参加定員 80名

受講料 12,000円(税込)、(公社)日本栄養士会会員割引価格5,000円(税込)

- 申込締切** ①大阪会場：2019年6月17日(月)
②仙台会場：2019年7月1日(月)
③福岡会場：2019年8月1日(木)
④東京会場：2019年9月1日(日)

(ただし、各会場定員になり次第締め切ります。)

申込方法 (公社)日本栄養士会ホームページ <https://www.dietitian.or.jp/>よりお申し込みください。オンラインで申し込みができない方は、申込書に必要事項を記入のうえ、82円切手を添えて、封筒の宛名に研修会名を必ず明記し、郵送にてお申し込みください。申込受付後、請求書兼払込票および受講票をお送りいたしますので、受講料のお支払い手続きをお願いいたします。申込書に不備のあった場合、受講いただけないことをごさいます。

<送付先> (公社)日本栄養士会 福祉事業部研修会係

〒105-0004 港区新橋5-13-5 新橋 MCV ビル6階

TEL：03-5425-6555

- 注意事項** ・昼食は各自でご用意ください。
・既納の受講料は、原則としてお返しいたしません。

準備物 栄養マネジメントの事例(演習・グループワークで使用します。)

※個人情報削除をするか黒でつぶしてください。

- ①栄養スクリーニング
- ②アセスメント
- ③栄養ケア計画書
- ④モニタリング

生涯教育単位 実務研修 栄養ケアプロセス 栄養ケアプラン FS46-104 講義 1.5単位

実務研修 栄養ケアプロセス 栄養ケアプラン FS46-204 演習 0.5単位