

平成23年度 全国ホームヘルパー協議会研究セミナー 開催要綱

1. 趣 旨

平成24年度、改正介護保険法が施行され、高齢者が地域で自立した生活を営めるよう、地域包括ケアシステムの実現にむけた取り組みが期待されている。

本セミナーは、法改正がめざす地域包括ケアを中心とした理念と、それを実現するためのサービス体制の構築のなかで、ホームヘルプサービスのあるべき姿について考え、それを実践するための運営方法やサービスについて研究協議する。

2. 主 催

社会福祉法人 全国社会福祉協議会 全国ホームヘルパー協議会

3. 期 日

平成24年1月24日(火)～25日(水)

4. 会 場

TFT(東京ファッションタウンビル)東館 9階研修室

〒135-8071 東京都江東区有明3丁目6番11号 TEL03-5530-5010

5. 参加対象

ホームヘルプサービス事業関係者(ホームヘルパー、サービス提供責任者、管理者等)

6. 定 員

200名

7. 参加費

全国ホームヘルパー協議会会員 7,000円 会員外 10,000円

8. 内 容

◆1日目《全体会》 1月24日(火)13:30～17:00

- 13:15 受付開始
- 13:30 開会・オリエンテーション・挨拶
- 13:45～14:45 行政説明「介護保険制度改正の内容について(仮題)」
厚生労働省老健局振興課(予定)
- 14:45～15:00 休憩
- 15:00～17:00 シンポジウム

「介護保険制度改正を受けてホームヘルプ事業をどう進めていくか」

平成24年4月より施行される介護保険の改正では、高齢者が地域で自立した生活が営めるよう、医療、介護、予防、住まい、生活支援サービスが包括的に切れ目なく提供される「地域包括ケアシステム」の実現をめざしている。そこで、ホームヘルプ事業がこれを実現するため仕組みとサービスのあり方について考える。

シンポジスト

是枝 祥子氏 大妻女子大学教授
山本 繁樹氏 立川市社会福祉協議会地域生活支援課長
中尾 辰代氏 全国ホームヘルパー協議会会長

コーディネーター

内藤佳津雄氏 日本大学教授

◆2日目《分科会》 1月25日(水)9:00～12:00

第1分科会 ホームヘルプ事業におけるたんの吸引等医療行為をどう進めるか

平成24年4月から、介護職員等は一定の条件の下、たんの吸引等が実施できることとなったが、実施にあたっては介護と医療の連携がポイントとなる。そこで本分科会では、研修のあり方、実施にあたっての課題や留意点など基本を確認し、安全な実施にむけた協議を行う。

論点

- ・たんの吸引等を実施するための制度理解
- ・ホームヘルパーによるたんの吸引等実施のための留意点

コーディネーター

畠山 仁美氏 長野県須坂市社会福祉協議会事務局次長

事例報告者

戸泉 直美氏 熊本県合志市社会福祉協議会障害支援課長
名里 晴美氏 訪問の家理事長

助言者

厚生労働省社会・援護局福祉基盤課(予定)

第2分科会 地域包括ケアの可能性を探る

改正介護保険法では、24時間定期巡回・随時対応サービスが新設された。しかし実際、利用者のニーズに柔軟に対応するための体制整備や、24時間対応のための体制の確保、介護・看護サービスの一体的提供とともに、人材の確保と経営の安定など検討課題は多い。そこで、それぞれの地域における、24時間の定期巡回・随時対応サービスを含めた地域包括ケアの可能性を考える。

論点

- ・24時間定期巡回・随時対応サービスの体制づくり
- ・地域包括ケアにおけるホームヘルプ事業の課題と展望

コーディネーター

高橋 紘士氏 国際医療福祉大学大学院教授

事例報告者

今村あおい氏 (株)新生メディカル取締役部長

安藤 孝征氏 釧路市社会福祉協議会在宅福祉サービス課訪問サービス係長

9. 参加締切

平成24年1月12日(木) ただし定員になり次第締め切りさせていただきます

10. 参加申し込み

次頁の「参加申込・宿泊のご案内」をご覧ください。別紙申込書により、名鉄観光新霞が関支店にお申込みください。

11. 問合せ先

○内容に関する問い合わせ先

全国社会福祉協議会 地域福祉部 全国ホームヘルパー協議会 担当:佐川、菊池、小野
〒100-8980 東京都千代田区霞が関3-3-2 新霞が関ビル
TEL03-3581-4655 FAX03-3581-7858
Eメール: z-chiiki@shakyo.or.jp

○参加申し込み、宿泊等に関する問い合わせ先

名鉄観光サービス株式会社 新霞が関支店 担当:波多野
〒100-0013 東京都千代田区幾霞が関3-3-2 新霞が関ビル LB階
TEL03-3595-1121 FAX03-3595-1119