

若年性認知症対策総合推進事業実績書

実
施
内
容

1. 若年性認知症の人のための自立支援ネットワーク会議

第1回 ネットワーク会議

実施日 : 平成23年12月22日(木) 13:00~14:00

実施場所 : 東総文化会館 (控え室1にて)

参加者 : 千葉県高齢者福祉課 課長 櫛引課長
千葉県高齢者福祉課 福原氏
家族会 高橋氏、植松氏
旭市役所高齢者福祉課 大橋氏
旭市役所社会福祉課 森田氏
国保旭中央病院 医療連携福祉相談室 佐久間氏
社会福祉法人 九十九里ホーム
九十九里ホーム病院 医療相談室 佐谷氏
社会福祉法人 ロザリオの聖母会 海上寮療養所 上野氏
社会福祉法人 ロザリオの聖母会 高齢者支援センター 井上氏
社会福祉法人 ロザリオの聖母会 東総就業センター 辻内氏

《事務局》

NPO 法人 ワークス未来千葉
千葉県障害者就業支援キャリアセンター 藤尾氏
千葉県障害者就業・生活支援センター
連絡協議会 会長 國島 弘 氏
合計 13名

議事録 : 別紙参照

第2回 ネットワーク会議

実施日 : 平成24年 2月1日(水) 17:00~19:00

実施場所 : 海匠ネットワーク、さわやかホール

参加者 : 千葉県高齢者福祉課 課長 櫛引課長
千葉県高齢者福祉課 福原氏
家族会 高橋氏、
旭市役所高齢者福祉課 大橋氏
旭市役所社会福祉課 森田氏
国保旭中央病院 医療連携福祉相談室 佐久間氏

社会福祉法人 九十九里ホーム
 九十九里ホーム病院 医療相談室 佐谷氏
 社会福祉法人 ロザリオの聖母会 海上療養所 上野氏
 社会福祉法人 ロザリオの聖母会 高齢者支援センター 井上氏
 社会福祉法人 ロザリオの聖母会 東総就業センター 辻内氏

《事務局》

NPO 法人 ワークス未来千葉
 千葉障害者就業支援キャリアセンター 藤尾氏

合計 11名

議 事 : 講演会の内容及びアンケート結果からの振り返りを実施した。また、若
 年性認知症の発症者をどのように把握できるか、早い段階で初期相談が
 出来るかの仕組みづくりなどについて、検討した。

※議事録参照

第3回 ネットワーク会議

実施日 : 平成24年 3月2日(金) 17:30~19:30

実施場所 : 海匠ネットワーク さわやかホール

参加者 : 千葉県高齢者福祉課 課長 櫛引課長

千葉県高齢者福祉課 福原氏

家族会 高橋氏

旭市役所高齢者福祉課 大橋氏

社会福祉法人 九十九里ホーム

九十九里ホーム病院 医療相談室 佐谷氏

社会福祉法人 ロザリオの聖母会 海上療養所 上野氏

社会福祉法人 ロザリオの聖母会 高齢者支援センター 井上氏

社会福祉法人 ロザリオの聖母会 東総就業センター 辻内氏

合計 8名

議 事 : 今回のネットワーク会議は3回の実施であるが、その間については、メ
 ールにてやり取りが展開された。その中で、上野先生から参考資料として
 資料やDVD等を委員の皆さんに配布や配信を行った。

第3回の今回で終了となったが、次年度に引き続くことも可能となった。
 イメージとして、3つの展開が考えられた。診断前から診断、そして診断
 後とされる。診断後の支援として、就業支援や地域生活支援が実施されて
 いくことが、今回の3回で検証された。

※議事録参照

2. 若年性認知症の人の就労支援のための本人、家族、関係職種を対象とした研修

若年性認知症対策総合推進事業講演会

実施日 : 平成 23 年 12 月 22 日 (木) 14:00 ~ 16:30

実施場所 : 東総文化会館 (小ホール)

講師 : 社会福祉法人 ロザリオの聖母会 海上寮療養所
副院長 上野 秀樹氏

テーマ : 『認知症って何?』～地域で生きるためにどうしたらいいの～

参加者 : 139 名 ※別紙参照

内容 : 若年性の認知症を今後推進していくにあたり、まずは認知症について上野先生に講和いただいた。先生は精神医療の訪問診療を中心に行っている。その状況について、先生の思いや考えなどを伝えられていた。認知症の問題は国民一人ひとりが避けて通れない問題であり、全ての人に関わる可能性がある。この関わりによって社会のあり方や、社会を見直す契機となるのではないか。また、お金という本来便利な価値の交換手段にすぎないはずだが、私たちの生活全てを支配している。それがなければ生活できない状況下である。私達の社会システム、社会保障システムを考え直すときなのではないか。認知症の方の問題というのは特殊な問題ではなくて、国民一人ひとり全てに関係する問題として私達に突きつけられている課題である。

※別紙資料参照

その他 : この講演を受けてのアンケートを行回収した結果をまとめた。もう少し先生の話をお聴きたいと言う声が、多く寄せられていた。

※別紙資料参照