

# 平成27年度 かかりつけ医認知症対応力向上研修のご案内

## かかりつけ医認知症対応力向上研修 とは

- 適切な認知症診断の知識・技術と家族から話や悩みを聞く姿勢を習得するための基礎研修です。
- 認知症の人に対し、かかりつけ医と認知症サポート医等が連携して、発症初期から状況に応じた支援を行うとともに、医療と介護が一体となった支援体制の構築を図ることを目的とする厚生労働省の認知症地域医療支援事業による研修です。
- この研修を修了した医師で、ご了解をいただいた方につきましては、日頃の診察などで、認知症について相談に応じる「認知症相談医」として、県及び県医師会のホームページ等で紹介をさせていただく予定です。

### 1 受講資格

県内で勤務（開業）している医師（診療科名は問いません。）

### 2 研修日・会場

| 研 修 日             | 会 場 名                    | 所 在 地      | 電 話          |
|-------------------|--------------------------|------------|--------------|
| 平成28年<br>1月23日(土) | 松本市総合社会福祉センター<br>4階 中会議室 | 松本市双葉 4-16 | 0263-25-3133 |

### 3 研修日程

| 時 間                  | 項 目  |
|----------------------|--|
| 14:00~14:30          | 受付時間   |
| 14:30~14:35          | 開会・諸連絡   |
| 14:35~15:05<br>(30分) | 研 修<br>「かかりつけ医の役割」<br>・早期発見・早期対応の意義<br>・かかりつけ医に期待される役割<br>・認知症高齢者の現状、認知症施策の方向性について 等<br>「診断と治療」<br>・認知症の診断基準（DSM）<br>・認知機能障害と行動・心理症状（BPSD）<br>・認知症初期の発見のポイント ・認知症と間違えやすい症状<br>・認知症の治療とケア 等<br>講師：医療法人篠崎医院豊科診療所 院長 東 孝博氏<br>(休憩)<br>「連携と制度」<br>・連携の意義と実際<br>・認知症の人への支援体制<br>・若年性認知症の特徴と現状<br>・認知症の人と運転<br>・認知症と成年後見制度 等<br>講師：医療法人元山会中村病院 院長 中川 真一氏 |
| 15:05~16:35<br>(90分) |  |
| 16:35~16:45          |  |
| 16:45~18:15<br>(90分) |  |

#### 4 定員

50名

#### 5 受講料

無料

#### 6 受講者の決定

申込み者全員に受講していただく予定ですので、受講決定の通知はいたしません。

ただし、定員を超え、研修の運営上全員の受講が困難な場合は、平成28年1月8日（金）までに受講いただけない方のみ連絡をさせていただきます。

#### 7 修了証書

研修受講者に修了証書を交付します。（証書には氏名、生年月日、修了証書番号及び修了年月日を記載します。）

#### 8 「認知症相談医」としての紹介について

研修修了者は、日頃の診察などで、認知症について相談に応じる「認知症相談医」として県ホームページ等を通じ県民に広く紹介する予定です。紹介項目は、氏名、医療機関名、所在地及び電話番号です。

研修終了時に、「認知症相談医」として紹介することについて、ご了解いただけるか確認をさせていただきますので、ご協力をお願いします。

#### 9 個人情報の取り扱いについて

申込書に記載いただいた情報は、かかりつけ医対応力向上研修修了者名簿（氏名、生年月日、修了証書番号、修了年月日を記載）として、県健康福祉部保健・疾病対策課で保管します。

なお、この名簿は、「長野県個人情報保護条例」に基づき厳格に管理します。

#### 10 申込み・お問合せ

「研修受講申込書」に記入し、下記まで郵送、ファックス又は電子メールにより送付してください。

【申込期限】 平成27年12月25日（金）

#### 11 その他

- ・本研修は、日本医師会生涯教育制度の対象講座となるよう申請中です。

#### 申し込み・お問合せ

主催：長野県

健康福祉部保健・疾病対策課心の健康支援係（担当：東 好美）

〒380-8570

長野市大字南長野字幅下692-2

電話：026-235-7109 FAX：026-235-7170

E-mail：kokoronokenko@pref.nagano.lg.jp