



高齢サポート・岩倉(岩倉地域包括支援センター)

平成 26 年度～地域で気づき・つなぎ・支える～認知症総合支援事業 認知症高齢者声かけ訓練を通じたネットワーク作りと 次世代(小学校・児童館)への認知症の啓発

1 実施主体の紹介

岩倉地域包括支援センターが主催する岩倉地域ケア会議の認知症部会(岩倉圏域の介護保険事業所・医療機関・地域関係者)にて訓練の企画・運営を担いました。



2 実施地域の特徴

岩倉地域では、平成 23 年度から徘徊模擬訓練を中心とした取組を実施しています。また、地域包括支援センターでは、認知症あんしんサポーター養成講座を積極的に実施しており(平成 26 年度で 15 回開催、約 500 名が参加)、特に若い世代(小学校)へのサポーター講座が定着化してきています。

3 取組の目的

声かけ訓練・行方不明者捜索訓練を通じ、認知症の啓発や見守りができる地域を目指しています。より多くの地域住民に参加し、知ってもらえるよう、地域の行事や小学校の総合学習・児童館等との合同企画により訓練を行いました。区のネットワーク構築のため、交通機関(株式会社京都バス)との徘徊模擬訓練も実施し、区内で行方不明者が発生した際の連絡体制やネットワークの再構築を目指しています。

4 取組の内容

○ H26.08.08 「左京 SOS ネットワーク」再構築のための会議

区内の警察署(2箇所)・区支援課・区内の包括(7箇所)・京都市認知症地域支援推進員・交通機関による「左京 SOS ネットワーク」再構築のための会議を開催しました。また、左京区事業者連絡会のテーマとして本年度は 2 回、情報交換・グループワークを行いました。(H26.10, H27.1 実施)。

○ H26.08.25 株式会社京都バスとの徘徊模擬訓練

施設から離設したという想定で、施設・京都バス・警察にて行方不明者情報の伝達訓練を実施しました。

○ H26.10.08 岩倉南小学校 6 年生 施設訪問による高齢者との交流

6 年生の総合授業として、13 カ所の介護施設・デイサービス・居場所づくりの集会所等に訪問し、高齢者(認知症)の方とふれあい、交流しました。



○ H26.11.15 「岩倉北 里山ハイキング」での声かけ訓練

岩倉北小学校での総合学習の一環として開催された「里山ハイキング」との合同企画で、ハイキング下山後に、5つのポイントで認知症役の方へ声かけ訓練を実施しました。

ノートルダム女子大学・立命館大学の学生の方の協力も得て、声かけ訓練参加者は、252名（うち運営スタッフ26名）になりました。



地域活性化プロジェクト
左京 × 学生
緑ねっと



○ H26.11.29 「第4回岩倉地域 情報伝達・搜索訓練」

3名の認知症役の方が岩倉北・明德・岩倉南のエリアを歩き出し、岩倉地域包括支援センターから携帯登録者126名とパソコン登録57名、計183名に情報シートと画像を配信しました。6つの搜索チームを結成し、搜索範囲・役割分担を決定後、搜索を開始しました。100名が訓練に参加しました。

5 取組の成果

平成26年度、声かけ・搜索訓練の参加人数は約600名にのぼりました。

【11月29日の情報伝達・搜索訓練を通じた感想】

- おおむねの居場所を想定して搜索をしてみたが、うまくいかなかった。別の本気チームのようにエリアを分けて潰していく方法が確実だったと反省している。通報があって、初期の動きや指示が大切であるとわかった。
- 是非、次回は行方不明役をしてみたい。その人の気持ちになってみたい。
- 今回で4回目だが、訓練がすごく進歩している!! “本気で搜索するチーム” を持てたことが大きい!! このチームで、できた関係が活かされればと思う。

6 感想・他地域に伝えたいこと

訓練を実施して…徘徊SOSネットワークとは、“古くて新しい課題” また“地域づくり”です。今回の訓練を通じ、地域・事業所の方々が顔の見える関係ができたこと、また、地域の関係者個々の力・主体性を大切にしたい訓練が実施できたことに意義があると考えています。岩倉ではネットワークを年々、着実に拡充・機能する地域となれるよう目指していますが、残念ながら、ネットワークがあっても機能していない…形骸化している、あるいはネットワークすら存在しない地域・自治体も有ります。大切なことは、当事者の声、地域の方々、行政の声を聴きながら、「役に立つ」ネットワークを育てていくことです。

また、ここでできた“行方不明者を探す・気に掛ける”というネットワークは、そのことだけでなく、“一人暮らしの方を見守る”“災害時”にも活かせるものだと考えています。大切なのは、認知症の方を見守れる地域を創ることにあり、模擬訓練はその一つの手法にすぎません。