

船橋市在宅医療支援拠点ふなぽーと

在宅医療のイメージ

船橋市医師会 在宅医療支援拠点副担当理事 土居 良康

「懸け橋」が発刊されて早くも第6号となりました。このように続けてこられたのは、市民の皆様をはじめとして、行政、福祉、介護、医療関係者の並々ならぬ努力と協力の賜物だと心より感謝申し上げます。

今後も、さらに良い社会ができるように、みんなで力を合わせて仕事ができることを切に願います。

さて、在宅医療についてですが、皆さんはどのようなイメージをお持ちでしょうか？患者さん自身は住み慣れた環境で、大好きな家族とともに過ごせる時間がたくさんできて「家って本当にいいな」を実感できます。家族もやはり、家族全員が一緒にいれるのが何よりも幸せだと感じます。

在宅医療を経験すると、ほとんどの人がそのように思うとおっしゃいます。しかし、やっていない人にとっては「本当にそうなのかな？」ということもあるでしょう。

百聞は一見にしかず、と言いたいところですが、いきなりというのは難しいので、そういうときこそ在宅医療支援拠点「ふなぽーと」にいらっしやってください。経験豊かなスタッフが色々なお手伝いをいたします。皆さんの疑問に、一つ一つ丁寧にお答えします。そしてイメージが出来上がってから、やってみましょう。思ったよりも大変ではなく、思ったより満足感があると思います。



在宅医療支援拠点 ふなぽーと総括者だより

総括者 金子 由美

在宅医療支援拠点ふなぽーとができて、2回目の夏です。暑い夏でも、相談員はふなぽーとを少しでも多くの方に周知していただくため、リーフレットやチラシをもって、ご挨拶に回らせていただいています。病院からの相談や専門職からの相談と少しずつ周知はされてきているようですが、まだまだです。



船橋市は相談窓口が充実していますが、そこからこぼれ落ちる人がいないよう、ふなぽーとで受け止められるように努力していきたいです。





第1回船橋在宅医ネット研修会



平成29年7月18日(火)午後7時30分より、船橋市保健福祉センター2階大会議室で第1回船橋在宅医ネット研修会が行われました。

はじめに、船橋市医師会在宅医療委員長の林直樹医師より、「在宅医療に求められる医師の専門性とは？」についてのお話があり、つづいて、船橋総合病院内科部長で神経内科の星野将隆医師より、「お悩み解決！パーキンソン病の在宅診療～ふなばし神経難病サポートネットワークと神経疾患診療～」というタイトルでご講演をいただきました。

当日は、医師17名、薬剤師10名、看護師14名、ソーシャルワーカー8名、ケアマネジャー3名、その他事務等12名、計64名の方にご参加いただき、「パーキンソン病について非常にわかりやすかった」などの感想をいただきました。



平成29年度の船橋在宅医ネット研修会の開催スケジュールは下記のとおりです。

＜今後の開催スケジュール＞

- 第2回船橋在宅医ネット研修会 10月5日(木)
- 第3回船橋在宅医ネット研修会 12月6日(水)
- 第4回船橋在宅医ネット研修会 3月30日(金)



船橋在宅医ネット・訪問看護ステーション・地域包括支援センター 合同懇親会

平成29年7月12日(水)に平成29年度第1回船橋在宅医ネット・訪問看護ステーション・地域包括支援センターとの合同懇親会を開催しました。

今回の懇親会は、船橋市内の東部・西部・南部・北部・中部の5地区のうち、東部・北部・中部地区の方々にご参加いただきました。船橋在宅医ネット登録医療機関11ヶ所、訪問看護ステーション7ヶ所、地域包括支援センター5ヶ所のほか、歯科医師会長、薬剤師会長にもご参加いただき、参加者が直接顔を合わせてお話できるような、和やかな雰囲気の中で会が行われました。また、秋には、西部・南部地区の合同懇親会を予定しています。



【平成29年度第2回 船橋在宅医ネット・訪問看護ステーション・ 地域包括支援センター合同懇親会】

日時 平成29年11月22日(水) 午後7時30分～
(午後7時受付開始)

場所 銀座アスター津田沼賓館

対象 船橋市内西部・南部に拠点のある船橋在宅医ネット登録
医療機関及び訪問看護ステーション、地域包括支援センター等

一般社団法人船橋市医師会受託事業
船橋市在宅医療支援拠点
ふなぼーと

〒273-8506 船橋市北本町1-16-55
船橋市保健福祉センター1階

電話:047-409-1736

FAX:047-409-1912

Mail: info@funabashi-zaitaku.com

ブログ: <http://ameblo.jp/funa-zaitaku-iryo>

運営時間 平日午前9時～午後5時
(土日祝休)

★相談・在宅医紹介実績等は
お手数ですがお問い合わせください。