

# 『さくら通信』 第155号 (2018年9月)

## (逗子診療所からののお知らせ)

住所：逗子市逗子4-1-7-101 電話：046(872)3530 発行責任者：磯野 陽太

≪ホームページアドレス <http://www.zushi-clinic.jp/>≫

### 逗子診療所 健康まつり

昨年度は屋外開催の為、当日は雨天により、残念でしたが中止となりました。  
今年度は屋内開催で恒例の健康まつりを開催致します。

■日時：10月10日(水)

10時～14時まで

■会場と催し物

逗子交流プラザ

さざなみホール

10時～14時

ダンス、音楽等のお楽しみ企画や健康チェック、健康講座など盛りだくさんの企画です。

逗子診療所(14時～15時)

血糖測定(限定三十名)、体組成計を無料で行います。

ご家族やご友人とお誘いあわせの上、たくさんのお参加をお待ちしております。



#### 医療生協

##### 強化月間中間報告

日頃から、医療生協へのご理解とご協力をありがとうございます。

8月1日～9月30日までの2か月間、医療生協強化月間を行い、増資のご協力と加入のご案内をさせて頂いております。

8月31日現在の加入・増資の状況をご報告致します。

加入 5件(10,500円)  
増資 83件

(312,000円)

お預かりした出資金は、来年度導入を検討してまいります。

超音波(エコー)検査機器の購入に役立させて頂きます。診療所の医療機能向上のため、是非ご協力下さいますようお願い申し上げます。

#### 2018年 健康チャレンジ

10月から  
健康チャレンジ  
を行います。

健康チャレンジとは、このチャレンジは人とつながることを目的にしています。「一緒にやらない?」「続ける?」「声をかけ、みんなで取り組むことが「神奈川県」のご健康づくり」につながります。

昨年からは医療生協だけでなく、県内の協同組合が協力し、各市町村の後援も受けました。「健康」は共通の願い。どなたでも無料で参加できます、是非チャレンジしてください。

チャレンジシート方法は?

チャレンジシートは診療所でお配りしております。ご希望の方は職員にお声掛けください。

シート内にある10のコースと8つの健康習慣を基本に、自分で決めるコースと、東京都健康長寿医療センター研究所の監修を受け、「だれかとおしゃべり」のコースを加えています。

10月1日～11月30日中に30日間決めたチャレンジが行えれば達成となります。



## インフルエンザ 予防接種のお知らせ

インフルエンザ予防接種

種の実施期間を10月から12月まで予定しております。今年度も予約受付なしで行います。ご希望の方は、診療時間内に受付窓口にお越しください。

一般診療と並行して行いますので、混み具合によって待ち時間が発生する場合がございます。

ご了承ください。ワクチンが入荷次第開始致します。

お電話でお問い合わせください。



逗子市・葉山町に

お住まいで高齢者対象の

肺炎球菌ワクチン

予防接種について

(実施期間)

平成30年4月～

平成31年3月31日

・過去に肺炎球菌ワクチンを接種されたことのある方は逗子市・葉山町の助成制度対象にはなりません。

(公費助成制度対象外の方)

逗子診療所では自費にて肺炎球菌ワクチンの予防接種を行っております。予約無しで受け付けております。こちらもお気軽にお問い合わせください。

(費用)

組合員 6,480円

75歳、80歳、85歳、90歳、95歳、100歳になる方。

非組合員 8,640円

※前回接種から5年経過していない方はワクチン接種出来ませんのでご注意ください。

※来年度からは、65歳の方のみ助成の対象となりますので、今年度対象で接種を希望される方は、お早めにお越しください。

逗子市・葉山町

3,000円

西日本豪雨災害

復興支援募金

ご協力ありがとうございました。

ありがとうございました。

逗子診療所では窓口に復興支援募金箱を設置し、

6,000円の

募金が集まりました。皆さまのお気持ちが、被災地の復旧の助けになります。

ご協力ありがとうございました。

今後も継続して、医療生協では人的支援や義援金を募る等、支援の輪を広げていきます。

骨量測定の日程

9月は20日(木)が地域での測定器使用の予定となっております。診療所にはありません。

その他の日程で、急遽地域での使用の可能性もありますので、ご希望の際はお電話にて、逗子診療所へご確認ください。

よい診療所をつくる会

★8月のよい診療所をつくる会はお休みとさせていただきます。

★9月のよい診療所を

開催します。

9月18日(火)

13時00分～15時00分

