

賛助会員募集趣意書

一般社団法人GOLD日本委員会

賛助会員募集趣意書

一般社団法人GOLD日本委員会

代表理事 植木 純

一般社団法人GOLD日本委員会は、慢性閉塞性肺疾患(COPD)に関する正しい知識の普及を通じて国民の健康増進に寄与することを目的とし、2012年10月に設立されました。

COPDは喫煙・大気汚染等の外的刺激による肺の慢性的な炎症を基本病態とする呼吸器疾患です。日本では2019年に約1万8千人の方がこの病気で死亡し、日本人男性の死亡原因の第8位になっています。また、重症例では体を動かしたときの息切れのために日常生活が著しく障害され、現在17万人いるとされる在宅で酸素療法を受けている患者の半数近くはCOPDが基礎疾患です。また、軽症・中等症であっても、わが国の悪性腫瘍死亡で最多の原因である肺癌のリスク因子としても知られています。さらには、社会の高齢化とともに近年急速に増加し、死亡原因の第5位となった肺炎の基礎疾患としても重要です。このように、高齢者の肺の健康を守り、健康寿命を維持するうえでCOPDはもっとも重要な肺疾患です。しかしながら、少なくとも530万人以上いると見積もられているCOPD患者のうち、正しく診断されて、適切な治療を受けている患者は10%にも達していません。

この背景には、COPDに対する社会的な認知率が低いことが問題とされています。厚生労働省は2012年に「21世紀における第二次国民健康づくり運動(健康日本21(第二次))」の目標としてCOPDの認知度向上(平成34年度までに認知度80%にする)を掲げ、国を挙げてCOPDの認知率向上に取り組む方針を示しました。

当法人では、この厚生労働省の方針を受け、これまでGOLD日本委員会として取り組んできたCOPD啓発活動の経験と実績を活かし、今後も継続的で意義のある活動を行っていきたいと考えております。とりわけ、自治体健康政策担当者のCOPDに対する理解を深め、また各自治体での啓発活動に活かしていただけるような支援を行うことがCOPDの認知度向上にあたって重要であると考え、都道府県単位での「COPDの予防等に関する講習会の実施」事業を、独立行政法人環境再生保全機構との共催で全国へ展開しております。

また、COPD啓発に関係する各団体がタッグを組むことでよりインパクトある啓発活動に繋げ、各メディア・自治体・医療関係者・一般市民への情報発信を高める後押しとすることを狙いとするメディアフォーラム「日本COPDサミット」を、2014年度から開催しております。

さらに、2016年5月、特定健康診査・特定保健指導のあり方に関する検討会に対し、肺機能(COPD)に関する「問診」の追加についての要望書を一般社団法人日本呼吸器学会との連名で提出するなど、積極的な活動を展開しております。

つきましては、当法人の目的にご賛同いただき、事業を賛助していただける賛助会員を募集いたします。ぜひとも当法人の趣旨をご理解いただき、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

目的

慢性閉塞性肺疾患(COPD)に関する正しい知識の普及を通じて国民の健康増進に寄与することを目的とする。

事業内容

- (1) COPDの予防及び治療に関する調査及び知識の普及
- (2) COPDに関する知識の普及を目的とした世界的活動である慢性閉塞性肺疾患の診断、治療、予防に関するグローバルストラテジー(GOLD)の活動成果の日本への導入
- (3) 世界COPDデーに伴う日本国内におけるCOPDに関するイベントの普及支援
- (4) COPDの認知率調査
- (5) COPDの併存症に関する疫学調査
- (6) COPDに関する国内外の団体との連携
- (7) その他当法人の目的を達成するために必要な事業

賛助会員について

一般社団法人GOLD日本委員会の賛助会員には、以下の種類があります。入会金は不要で、年会費は以下の通りです。

賛助会員(プラチナ会員) 3,000,000円

賛助会員(ゴールド会員) 1,000,000円

賛助会員(シルバー会員) 500,000円

賛助会員(ブロンズ会員) 100,000円

会員の特典については、「会員に関する規定」及び「啓発資料の配布、利用について」をご参照ください。

入会手続きについて

入会申込書にご記入の上、事務局宛お送りください。理事会で入会承認を行った後、年会費の納入についてご案内いたします。

【事務局】

〒160-0022 東京都新宿区新宿 2-5-10 アーバンセンター新宿 5F
株式会社アース・ワン・オフィス内 一般社団法人GOLD日本委員会事務局
TEL 03-5360-4334 FAX 03-5360-4336 e-mail: info@gold-jac.jp