

一人ひとり一つひとつを大切に。



三井住友海上きらめき生命

三井住友海上きらめき生命保険株式会社

人事総務部 〒101-8458 東京都千代田区神田錦町 3-11-1

TEL:03-5282-7111(代表)

<http://www.ms-kirameki.com>

2009年4月8日

## 「先進医療ツール」の作成について

三井住友海上きらめき生命保険株式会社(社長 佐々木 静)は、猿田享男先生(慶應義塾大学名誉教授、厚生労働省・先進医療専門家会議座長)の監修のもと、先進医療<sup>1</sup>の基礎知識や情報をわかりやすくお伝えする「先進医療ツール」を専用ウェブサイト、冊子、映像(DVD)の3媒体で作成し、お客さまへの提供を開始します。

当社は、最先端の治療でまだ一般的に知られていない先進医療の技術をご案内することにより、より多くのお客さまが先進医療を知り、医療の進歩を享受いただくとともに、当社の新医療保険(先進医療特約)、新ガン保険(ガン先進医療特約)の先進医療保障の必要性をお客さまにご判断いただく一助として、活用してまいります。

1. 厚生労働大臣の定める評価療養及び選定療養(平成18年厚生労働省告示第495号)第1条第1号に規定する先進的な医療技術として認められた技術をいいます。実施医療機関は、申請に対して認められた医療機関に限られます。

### 1. 「先進医療ツール」の主な内容

#### (1) 専用ウェブサイト「先進医療ナビ」

先進医療の基礎知識、先進医療に該当する技術および療養内容、その実施医療機関を検索できる専用ウェブサイト当社ホームページに開設しました。平易な用語を用いた解説や、豊富な検索方法(別紙参照)など、閲覧される方の目的や用途に応じて、わかりやすくご紹介しています。

#### (2) 冊子「先進医療を知るガイドブック」

先進医療技術に関する基礎知識、6種類<sup>2</sup>の先進医療技術について技術と療養内容を図表データやカラー写真など用いてコンパクトにご紹介します。当社代理店、社員を通じてお客さまにご提供します。

2. がんの重粒子線治療、がんの陽子線治療、骨セメント注入療法、エキシマレーザー冠動脈形成術、がん免疫細胞療法、血管新生療法

#### (3) 映像DVD「先進医療を知る」

冊子「先進医療を知るガイドブック」をより視覚的にもご理解いただける映像版です。治療方法や様子、治療器具、各種データ、医師のインタビューなどを交えて解説しています。当社代理店、社員を通じてお客さまにご提供します。

### 2. 目的

先進医療は、最先端の医療であるために、まだ一般的に知られていない医療技術が少なくありません。当社では、より多くの方に先進医療を知り、医療の進歩を享受いただけるように、1万名以上のお客さまに会場いただいている先進医療に関する各種セミナーをこれからも開催するとともに、この「先進医療ツール」をより多くのお客さまにご提供してまいります。

以上

添付別紙：先進医療ツールのご紹介

#### 本件に関するお問い合わせ先

三井住友海上きらめき生命保険株式会社

営業推進部 販売企画グループ長

石田 純 TEL:03-5282-8553

人事総務部 社会コミュニケーショングループ長

山口 高顕 TEL:03-5282-8505

- ・ [先進医療技術の個別具体的な療養内容\(技術や適応症、当該技術料など\)については、実施医療機関の医師などの専門家にお問い合わせください。](#)

## 1. 専用ウェブサイト「先進医療ナビ」

当社ホームページからご覧いただくことができます（無料）。

URL [http://www.ms-kirameki.com/senshin\\_navi/](http://www.ms-kirameki.com/senshin_navi/)

### (1) 先進医療ナビで可能な先進医療技術の検索機能

- ・ 技術名「50音順」
- ・ 検査法や治療法などの「療養の分類別」
- ・ 対象となる「部位の分類別」
- ・ 実施医療機関の「都道府県別」
- ・ がん治療に用いられる可能性がある検査法や治療法の「悪性腫瘍（がん）の分類別」

### (2) ホームページのイメージ

トップページ



先進医療の基礎知識



個別技術の基本情報



## 2. 冊子「先進医療を知るガイドブック」

A4カラー / 16ページ

当社代理店、社員を通じてご提供します（無料）。

### (1) 本ガイドブックで紹介している先進医療技術と実施医療機関

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| わが国から始まった新しい粒子線治療<br><b>がんの重粒子線治療</b>        | : 独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子医科学センター病院 |
| 放射線治療の最先端<br><b>がんの陽子線治療</b>                 | : 国立がんセンター東病院                    |
| つぶれた背骨などの激痛を取り除く<br><b>骨セメント注入療法</b>         | : 聖マリアンナ医科大学病院                   |
| 心臓に栄養を送る血管のつまりを取り除く<br><b>エキシマレーザー冠動脈形成術</b> | : 医療法人社団 木下会 千葉西総合病院             |
| がんを標的にして攻撃する<br><b>がん免疫細胞療法</b>              | : 滋賀医科大学医学部附属病院                  |
| 壊死した血管をよみがえらせる<br><b>血管新生療法</b>              | : 信州大学医学部附属病院                    |

ガイドブック紹介順

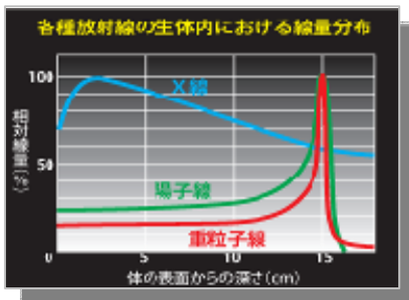
(2) 本ガイドブックのイメージ < A4カラー / 16ページ >



3. 映像 (DVD) 「先進医療を知る」 < 映像 / 本編 約22分 >

当社代理店、社員を通じてご提供します (無料)

< がんの重粒子線治療 >



< がんの陽子線治療 >



< 骨セメント注入療法 >



< エキシマレーザー冠動脈形成術 >



< がん免疫細胞療法 >



< 血管新生療法 >



制作スタッフ

- |         |                                       |        |                                |
|---------|---------------------------------------|--------|--------------------------------|
| 企画・制作   | : 株式会社 法研                             | 監督     | : 野首 隆生                        |
| プロデューサー | : 前田 芳規 (Office Maeda)                | 撮影     | : 原 巖                          |
| 技術      | : 岩間 辰夫 (ビットビジョン)                     |        |                                |
| 声の出演    | : 宮島 史年 (81 プロデュース), 岩男 潤子 (J.Island) |        |                                |
| 音楽      | : 牛腸 正二郎 (ソニード)                       | イラスト   | : 海野 とみ子 & トシオ (STUDIO YELLOW) |
| C G     | : 株式会社 ピボット                           | 編集・M A | : IMAGICA                      |

以上