

株式会社かんぽ生命保険(東京都千代田区、取締役兼代表執行役社長 植平光彦)は、2019年4月1日(月)より、医療保障の更なる充実に向けた“先進医療特約”の販売を開始します。

<主なポイント>

公的医療保険制度の給付対象外で全額自己負担となり、かつ、高額になることもある“先進医療にかかる技術料”を保障します(通算300万円まで)。医療保障の土台となる総合医療特約と併せて付加することで、保障を更に充実させることができます。

【先進医療とは】

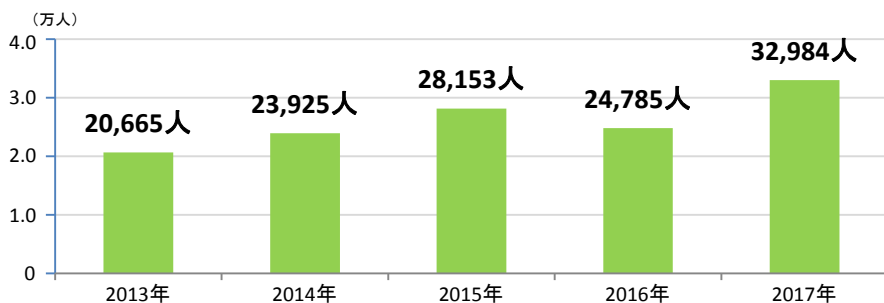
- ・新しく研究・開発されている治療法等のうち、将来的に公的医療保険の対象とすべきかどうか評価段階にある、厚生労働大臣が定めた特定の医療技術のことです。
- ・医療技術ごとに定められた施設基準に適合する医療機関のみで受けることができます。
- ・医療技術や、医療技術ごとに定められた医療機関は、変更されることがあります。

開発の背景

1984年の健康保険法改正により高度先進医療が開始したことを皮切りに、2006年からはこれに代わり先進医療制度が創設され、毎年一定数の方が先進医療を受療しています。

患者の医療にかかる選択肢の幅は広がりましたが、一方で先進医療にかかる技術料は公的医療保険制度の給付対象外であり、全額自己負担となることから、患者の経済的な負担が過大となる場合があります。

【1】 先進医療の患者数



先進医療の患者数は、毎年約20,000～約30,000人にのぼります。

※ 各年、前年7月1日から当年6月30日までの1年間における患者数

出典:厚生労働省「平成29年6月30日時点で実施されていた先進医療の実績報告について」

【2】 先進医療の費用

しくみ 総医療費300万円  
そのうち先進医療の技術料200万円の場合

費用例

公的医療保険給付

|           |                      |            |             |
|-----------|----------------------|------------|-------------|
| <b>対象</b> | 一般診療と共通する部分※         | <b>対象外</b> | 先進医療にかかる技術料 |
| 30万円      | 一部自己負担<br>(3割の場合)    | 200万円      | 全額自己負担      |
| 70万円      | 公的医療保険の給付<br>(7割の場合) |            |             |

| 技術名                | 対象疾患  | 平均技術料※2 |
|--------------------|-------|---------|
| 重粒子線治療※1           | がん    | 約315万円  |
| 陽子線治療※1            | がん    | 約277万円  |
| 高周波切除器を用いた子宮腺筋症核出術 | 子宮腺筋症 | 約31万円   |

※1 平成30年度診療報酬改定により、公的医療保険給付対象となった技術を含む

※2 重粒子線治療および陽子線治療の平均技術料は、出典資料を基に算出

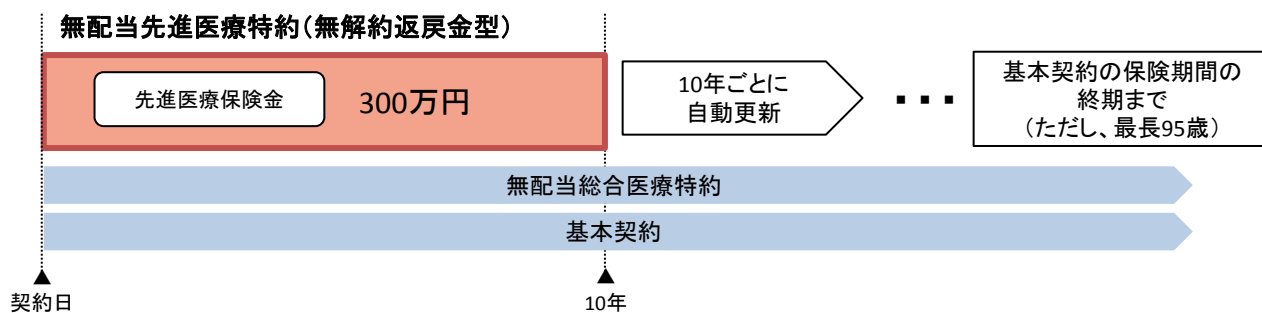
出典:厚生労働省「平成29年6月30日時点で実施されていた先進医療の実績報告について」

先進医療にかかる技術料は公的医療保険の給付対象外であり、全額自己負担となります。

先進医療にかかる技術料は、高額になることもあります。

このような状況を受け、高額になることもある先進医療の技術料を保障する“先進医療特約”を新たに販売することといたしました。これにより、総合医療特約と合わせて更に充実した医療保障をご準備いただけるようになりました。

## 【しくみ図】



## 【保障内容】

<ご加入いただける特約基準保険金額> 300万円(一律)

| 保険金名    | 支払事由                             | 支払額   |
|---------|----------------------------------|---|
| 先進医療保険金 | 病気・不慮の事故でのケガにより先進医療に該当する療養を受けたとき | 先進医療にかかる技術料と同額(通算300万円まで)<br>なお、技術料が1万円未満の場合は、一律1万円 |

※ 先進医療保険金の支払額の合計額は、特約基準保険金額(300万円)が上限です。更新した場合、先進医療保険金の支払額の上限は、更新前の特約でお支払いした先進医療保険金を通算します。

## お支払いの対象となる先進医療について

お支払いの対象となる先進医療は、先進医療に該当する療養を受けた日において、以下のすべてを満たすものに限りです。

- ①厚生労働大臣が定める先進医療技術
- ②先進医療技術ごとに定められた適応症(対象となる病気・症状など)に対するもの
- ③先進医療技術ごとに定められた施設基準に適合する医療機関で受けたもの

## 【主な取り扱い】

|         |  |
|---------|--|
| 保険期間    | 10年(自動更新し、付加する基本契約の保険期間の終期まで継続。ただし、最長95歳まで。)   |
| 保険料払込期間 | 保険期間と同じ(更新日を超える期間分の前納払込みや、団体を通じての前納払込みはできません。)   |
| 解約返戻金   | なし   |
| 付加条件など  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・無配当総合医療特約が付加された基本契約にのみ付加できます。</li> <li>・被保険者が複数の基本契約に加入いただいている場合でも、被保険者1人につき、1つの基本契約にのみ付加できます。</li> <li>・引受基準緩和型商品および長寿支援保険などには付加できません。</li> <li>・一定の条件のもと、中途付加することができます。</li> </ul> |

## 月払保険料例

保険期間10年、口座払込みの場合

| 加入年齢 | 男性   | 女性   |
|------|------|------|
| 40歳  | 85円  | 88円  |
| 60歳  | 169円 | 176円 |

※ 1回目の更新までの10年間に於いて、毎月お払い込みいただく保険料を記載しています。更新後の保険料は、更新日時時点の年齢・保険料率により改めて算出するため、変わります。

この資料は2019年4月1日(月)より販売を開始する商品の概要を説明したものであり、保険募集を目的としたものではありません。ご契約のお申し込みの際には、お客さまにご説明・お渡しする「契約概要」「注意喚起情報」「ご意向確認書」の内容を必ずご確認ください。また、保険金の支払事由やお支払いに際しての制限事項についての詳細などは、ご契約に伴う大切な事柄を記載した「ご契約のしおり・約款」を冊子またはかんぽ生命のWebサイトにてご提供しますので、必ずご確認ください。

# 先進医療に関する情報提供サイト『先進医療百科』の開設

2019年4月1日(月)より、当社Webサイトに、先進医療に関する情報提供サイト『先進医療百科』を開設いたします。  
【URL: <https://www.senshin.jp-life.japanpost.jp/>】

先進医療の概要などのわかりやすい解説のほか、先進医療に該当する療養や定められた医療機関の最新の状況をご覧いただくことができ、先進医療について、お客さまに一層ご理解いただけるものと考えております。

## <主なポイント>

### ポイント①

先進医療の基礎知識や実績などの概要を解説しています。

### ポイント②

随時変動する先進医療技術・医療機関の最新状況を検索できます。

### ポイント③

いつでもパソコン・スマートフォンで閲覧できます。



## コンテンツ①

### 先進医療とは

先進医療の概要などを、わかりやすく解説しています。



#### 先進医療の基礎知識

➤ 先進医療とはどのようなものか



#### 先進医療の実績

➤ 先進医療の実施機関数、患者数など



#### 代表的な先進医療

➤ 代表的な先進医療の具体的な技術内容



#### 先進医療Q&A

➤ Q&A形式で先進医療を更に理解

## コンテンツ②

### 先進医療検索

先進医療に該当する療養は定期的に見直され、新たに追加される技術や先進医療から外れる技術があり、随時変動しています。検索機能を使えば、先進医療に関する最新状況を確認できます。

検索したい項目にチェックをいれてキーワードを入力してください。

■ 技術名 ■ 病名(適応症) ■ 医療機関

キーワードを入力してください

フリーワード検索もできます。

### 技術名検索

技術名が、一覧で確認できます。

| 現在実施している技術XXX件 [2019.09.09] |            |
|-----------------------------|------------|
| 技術名                         | 実施開始       |
| 131I-甲状腺がんの放射線療法(甲状腺がん)     | 2017.07/01 |
| アムニオニオプティクス療法               | 2016.06/01 |
| アムニオニオプティクス療法による癌転移療法       | 2014.05/01 |
| オンコターゲット治療薬を用いた分子標的薬併用療法    | 2013.09/01 |
| がんがんに対する免疫療法薬による免疫療法(免疫療法)  | 2014.01/01 |

### 医療機関検索

医療機関を、都道府県から検索できます。



※画面はすべてイメージです。  
※当社Webサイトトップページに掲載予定の「先進医療百科」のバナーからアクセスが可能です。