

日付：2021年2月20日（土）

今日の行き先

No	TOPIX	媒体	解説	活用・リストアップのヒント
1	生保3社、 先進医療の保険料下げ 公的保険外のがん治療など	日経 2 医療保障 ・がん ・先進医療	<ul style="list-style-type: none"> 大手生命保険3社が先進医療の保険料を引き下げる方針 先進医療は大学病院などが研究する高度な医療で、公的保険が適用されないが国が将来性を期待して指定している医療で、現在は81種類（重粒子線を使ったがん治療や超音波を使う前立腺がんの診断、専用の器具で摘出範囲を抑え子宮腺筋症を治療する等） 背景は、白内障手術の保険金支払い減（昨年4月公的保険の対象。支払いは全体の7割をしめていた）。第一生命では、60歳男性の場合で月223円から105円に 	先進医療の付加状況をヒアリング。保障の最新化や、がんの保障の充実を訴求
2	「空箱上場」米で400社 EV企業など争奪、 M&Aの3割 緩和マネーが拍車	日経 1 大見出し・ 投資	<ul style="list-style-type: none"> SPACが米国で存在感。SPACとは、買収を目的に資金を集める会社のこと 増えている背景には、万一、買収が進まなくても、2年程度で金利をつけて返還してもらえるので、金融緩和で余っているマネーの行き先として注目 年初からの買収額は9兆円に迫り、米M&A市場全体の3割に達する。買収先を探し続けるSPACも300社を超える。売上高ゼロ等、先行き不透明な企業への過剰投資等に不安 	本日の大見出しとして情報をアップデート。投資の話題のきっかけにも活用
3	マネーのまなび	日経 1 年金 ・積立 ・投資	<ul style="list-style-type: none"> 株3万円 長期投資で果実、株主への利益配分大きく⇒長期資産形成のポートフォリオに 国民年金の仕組みと保険料、死亡・障害時も生活を支援⇒2021年度の国民年金の支給額は月6万5075円（満額支給の場合） 株売却益・配当に節税機会、確定申告で課税方式選ぶ⇒確定申告で損益通算も検討 キャッシュレス 利用の心得、クレカ中心に使い分け⇒ポイントだけではない視点を 	国民年金の年金額の記載あり。6万5075円をきっかけに、年金2000万円問題や、セカンドライフのシミュレーションを行い、保障等を充実も
4	その他 TOPIX	投資・積立 話題・学資 話題 災害・損保	<ul style="list-style-type: none"> 長期金利0.1%に上昇 2年3カ月ぶり高水準 日銀の出入、市場注視⇒世界的な株高で投資家が安全資産の国債を売却 あつ森に「かいのくにしんげん島」⇒山梨県、武田信玄を使い観光PR（詳細は20日の山梨県のホームページで案内予定） 全豪オープンきょう決勝 大坂、大一番へ自信⇒ジュニア・ブレイディ（米国）との決勝（日本時間午後5時半試合開始） 富士山噴火時の活動想定 火山灰の上を走行実験 車輪空転や立ち往生も⇒立ち往生する車もあり、防災体制に生かす 	

Today's アドバイス

今日は何の日	本日の言葉
<ul style="list-style-type: none"> 旅券の日 交通事故死ゼロを目指す日 アレルギーの日 	<p>いかなる問題であっても、 具体的であるということは、 最後の、そして最良の結論だ ／石川啄木（歌人）</p>

定期預金金利 (1,000万以上/10年)	0.002%	国債(10年) 360回	0.100% 0.010	米国債(10年) 中国国債(10年)	1.338%/ 3.290%	0.041 -0.026
日経平均	30,017.92 -218.17	ダウ平均	31,494.32 .98	韓国総合指数 KOSPI	3,107.62 20.96	
コロナリ患者数 (国内)	423,976 1,303	コロナ死者数	7,378 66	コロナ罹患者数 (世界)	110,306,280 404,889	
インフルエンザリ患者 (2月8-14日)	56 (昨年44,737人)	参考:2018年 罹患者数/死者数	約1200万人 /3,325人	インフルエンザ ワクチン供給量	約3,178万本 (6,300万人分)	

本日の深掘りウォッチ：先進医療の最新

1. 先進医療とは

厚生労働省が認めた高度な医療技術のことです。特定の大学病院などで研究・開発された難病などの新しい治療や手術などは、ある程度実績を積んで確立されると、厚生労働省に「先進医療」として認められます。先進医療は、公的医療保険の対象にするかを**評価する段階にある治療・手術**などとなっているため、先進医療の技術料は公的医療保険の対象外で、全額自己負担になります。**2021年2月20日現在、先進医療は81種類**となっています。



先進医療の各技術の概要↓

<https://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/isei/sensiniryu/kikan03.html>

2. 新たに加わった先進医療

厚生労働省の先進医療会議と先進医療技術審査部会による「先進医療合同会議」により、2021年2月16日より、新たに下記の治療方法が、先進医療に該当するようになりました

番号	先進医療技術名	適応症	技術の概要
67	メトホルミン経口投与及びテモゾロミド経口投与の併用療法	膠芽腫 (初発のものであって、テモゾロミド経口投与及び放射線治療の併用療法後のものに限る。)	初発膠芽腫に対する開頭腫瘍摘出術後の初期治療であるテモゾロミド併用放射線治療終了後のテモゾロミド維持治療にメトホルミンを併用する。メトホルミン併用テモゾロミド維持治療6コース施行後、メトホルミン単独治療をメトホルミン投与開始から365日まで継続する。本試験はphase I部分でメトホルミンの推奨用量を決定し、phase II部分ではphase Iで決定された推奨用量で症例数を重ね、安全性と有効性のデータを収集する。

膠芽腫はグリオブラストーマとも呼ばれ、**脳内に発生する悪性脳腫瘍**です。ほとんどの場合、大脳に発生します。大脳には読み書き、思考、発語、手足の運動、感情をコントロールする中枢があるため、膠芽腫が発生すると次項に記すような種々の症状が表れます。

- 頭痛（毎日続き、かつ少しずつ強くなる）
- てんかん発作
- 吐き気および嘔吐
- 眠気
- 右（あるいは左）半身の運動麻痺
- 性格変化や記憶障害

組織名	推定患者数	年齢	5年生存率
膠芽腫	2,217	58.8	10.1

■ 先進医療の例

先進医療技術	技術料 (1件当たり平均額)	平均 入院期間	年間 実施件数
高周波切除器を用いた子宮腺筋症核出術	302,852円	11.4日	147件
陽子線治療	2,697,658円	19.8日	1,295件
重粒子線治療	3,089,343円	9.6日	720件

先進医療は、「がんの保障の充実」に活用しましょう！

先進医療の多くは、**がん**に関する治療方法（医療技術）となっています。現在、**先進医療81種のうち、じつに43種（53.1%）**と半数以上ががんに関する先進医療

自身の大切なお客さまに対して、**がんの治療の充実や最新化の訴求**に、この先進医療に対する保障を活用していきましょう！

がん系
43種

53.1%

参考)厚生労働省、先進医療概要について https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/iryuuhoken/sensiniryu/index.html

本資料は、個人の見解をまとめたものとなっています。参考させていただいたサイトはリンク等を掲載しております。また、当社のコンテンツ・情報につきまして、可能な限り正確な情報を掲載するよう努めておりますが、必ずしもそれらの正確性や安全性等を保証するものではありません。誤情報が入り込んだり、情報が古くなっていることもございます。万が一、当社に掲載された内容によって発生したトラブルや損害等の一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承くださいようお願いいたします。お問い合わせ等は下記URLまでご照会ください。当コンテンツは、著作権法上の保護を受けています。著作権者の許諾を得ずに、当コンテンツの一部または全部を無断で複写・複製・転載することは禁じられております(<https://labo-ks.co.jp/>)。 © 2021 k's らぼ株式会社