

日付：2021年5月17日（月）

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	大規模接種予約 今日から開始 について	日経 1 認知症・ 損害保険	<ul style="list-style-type: none"> 国が開設する新型コロナウイルスワクチンの大規模接種センターは17日午前11時ごろから、東京会場での接種予約を受け付け。大阪については午後1時ごろ 予約はネットのみで、防衛省のホームページを使う。対話アプリ「LINE」を経由して申し込むことも可能で、電話予約は受け付けない。 17～23日に予約を受け付けた人は24～30日に接種を受ける。24～30日の予約者は31日～6月6日に接種。31日以降の予約は埼玉、千葉、神奈川、京都、兵庫が加わる 予約サイトでは生年月日と、配布された接種券番号の入力が必要（開設時間は8～20時） 	<ul style="list-style-type: none"> ■ コロナ関連の最新の話 ■ 医療保障の最新化や拡充 ■ 万が一（副作用）への備えも含め訴求
2	K字経済の試練（上） 富の偏在、回復に危うさ について	日経 1 大見出し ・ライブ	<ul style="list-style-type: none"> 米国や中国がけん引役となり世界経済が回復局面へ移行傾向 同じ国でも、所得や雇用形態などで回復の恩恵は大きく異なり、そんな二極化を示すK字経済を放置すると、市場の波乱等新型コロナウイルス収束後の経済リスクが増す恐れ 例えば米国では、3月の宝石販売が前年同月比約2倍も、家賃滞納はコロナ前の数十倍 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 本日の大見出しとして情報をアップデート
3	日銀が「株」を 売り越す日 について	日経 13 コロナ・ 医療保障	<ul style="list-style-type: none"> 11～13日、日本の株価が大きく下落（3日間合計で2000円の振れ） 注目されたのは、それでも日銀が上場投資信託（ETF）購入による株価下支えに動かなかったこと。（日銀のETF買いにメリハリを付けるという3月の金融政策決定会合の対応） 購入基準は非公表であるものの、午前の東証株価指数（TOPIX）の下落率を重視しているとみられており、現在は2%が基準になった可能性が高いとの指摘。過去は、0.5%や1%等 日銀のETF保有額は東証1部時価総額の7%程度に達しており、大きな影響を懸念 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 投資の話（先週は株価かなり落ちましたね～）から、お客さまの積立志向の確認 ■ 年金2000万円問題等も活用し、積み立て系商品の訴求
4	ワクチン接種で 生理食塩水を 5人に誤り注射 について	日経 30 コロナ・ 医療保障	<ul style="list-style-type: none"> 新型コロナウイルスワクチンの集団接種で、5人に生理食塩水を注射するミス（沖縄県） 健康被害はないとしているが、5人が特定できないため、15日に同じ会場で接種を受けた212人を検査し、抗体を示す数値が低い人には再度ワクチンを打つ方針 ミスはワクチンの原液を生理食塩水で希釈する過程で起きた。希釈したワクチンを注射器に移した後の容器に、誤って再び生理食塩水を入れ、それを注射した可能性 	<ul style="list-style-type: none"> ■ コロナ関連の最新の話 ■ 医療保障の最新化や拡充 ■ 万が一（副作用）への備えも含め訴求

市況情報

日経平均/前日比	28,084.47/	-	定期預金金利(1,000万以上/10年)	0.002%
TOPIX	1,883.42/	-	国債(5年)/前日差	-0.095%/
ダウ平均	34,382.13/	-	国債(10年)	0.080%/
上海総合指数	3,490.38/	-	米国債(10年)	1.624%/
ドル円	109.38-39	-	中国国債(10年)	3.150%/

今日は何の日

- 世界高血圧デー、高血圧の日
- 生命・きずなの日
- お茶漬けの日

世界高血圧連盟が2005年に制定。日本では2007年から「高血圧の日」として実施

誕生日うらない

本日生まれの方の特徴：野心が旺盛で独立心のある行動派

長所

- 粘り強く困難に立ち向かう
- 社交的
- 科学的思考に優れる

短所

- 高飛車
- 自他共に厳しい
- 表現が遠回し過ぎる

誕生日花：カーネーション

花言葉：無垢で深い愛
母への愛（赤色）
純粋な愛（白色）

誕生日
カラー
藍色





詳細はコチラ

本日の深掘りウォッチ：コロナワクチン接種後の副作用について

1. 新型コロナワクチン接種後にアナフィラキシーとして報告された事例の一覧

(令和3年3月11日までの報告分、12症例(NO26~37))

NO	年齢	性別	基礎疾患等	症状	因果関係	NO	年齢	性別	基礎疾患等	症状	因果関係
26	50歳代	女性	医薬品のアレルギーの既往有り	接種後約30分の時点から、両手に皮疹が発生し、その後悪化した。また、口腔内違和感と血圧上昇がみられた。投薬後、症状は改善した。	あり	33	20歳代	女性	アレルギー性鼻炎	接種後15分の時点で、のどの違和感、発熱がみられた。その後、血圧が低下したため、投薬を実施し、症状は改善した。	あり
27	50歳代	女性	食物や医薬品のアレルギーの既往有り	接種後約30分の時点から、咳、軽度の酸素化障害、のどの違和感がみられた。投薬後、症状は改善した。	あり	34	50歳代	女性	食物のアレルギーの既往有り	接種後30分以内に鼻づまり、鼻水、のどのかゆみ、腸蠕動運動の亢進等の症状がみられた。投薬後、症状は軽快した。	あり
28	30歳代	女性	花粉症	接種後約35分の時点から、吐き気、咳、のどの違和感がみられた。その後、咳の症状が悪化した。投薬後、症状は回復した。	あり	35	30歳代	女性	喘息、食物のアレルギーの既往有り	接種後10分以内に不快感を感じ、その後、体の震え、首周囲の発赤等の症状がみられた。1泊入院し、症状が回復したため退院。	あり
29	40歳代	女性	無	接種後約40分の時点から、じんましんが発生した。また、聴診で喘鳴を聴き取った。投薬後、症状は回復した。	あり	36	30歳代	女性	くも膜下出血後で投薬治療中。最近じんましん症状があり、治療中。	接種後5分以内に上肢のしびれ、脱力感、息苦しさを感じ、その後、皮膚の発赤がみられた。投薬後、経過観察を行ったが、接種後約2時間10分後から咳等の症状がみられた。追加の投薬後、症状は改善した。	あり
30	50歳代	女性	喘息、医薬品のアナフィラキシーショックの既往有り	接種後約10分の時点から、手足の発赤、かゆみ、のどの違和感の症状がみられた。投薬後、症状は回復した。	あり	37	20歳代	女性	食物のアレルギー、アナフィラキシーショックの既往有り	接種後約5分の時点で頭痛、その後20分以内に嘔吐が2回みられた。投薬後、症状は回復した。	あり
31	30歳代	男性	無	接種後30分以内に、のどの乾き、違和感あり。投薬せず経過観察のみで症状は回復した。	あり						
32	40歳代	女性	医薬品のアレルギーの既往有り	接種後15分以内に、顔のほてりがみられたため投薬。その後、首、右腕、両足に発赤や、かゆみ、呼吸苦がみられたため追加の投薬を実施し、症状は軽快した。	あり						

3月13日（土）の記事の再掲：副作用には化粧品が原因！？

No	TOPIX	媒体	解説	活用・リストアップのヒント
1	アナフィラキシー疑いについて	日経2時事他 コロナ・医療保障	<ul style="list-style-type: none"> 新型コロナウイルスワクチン接種で、副作用の疑われる事例が11日までに36件と報告 発生頻度は100万人あたり約200件と米国(約5件)や英国(約19件)と比べて高かった ただ、9日までに報告された17例を専門家が精査すると国際的な基準でアナフィラキシーに該当するのは4割の7例のみで、残り10例は十分な情報がなく判断できないなどとした 日本でアナフィラキシーと疑われる36例中35例が、米国は47例中44例が女性だった ひとつの見解として、米疾病対策センター(CDC)は化粧品に使用し、ワクチンを安定させる成分「ポリエチレングリコール(PEG)」が原因の可能性があるのではと報告 また、デンマーク等では、アストロセネカ製(英)のワクチンを停止。接種で血栓ができる疑いから 	<ul style="list-style-type: none"> ■ コロナの話題に(特にシニア層は、4月接種開始等) ■ 医療保障の最新化や拡充(副作用を懸念)

参考)厚生労働省【https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html】

本資料は、個人の見解をまとめたものとなっています。参考に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ませ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製・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