



3月で暖かい日も多くなり
卒業式やひな祭りで賑やかなはずなのに
新型コロナウイルスのおかげで
日本では中国人の観光客が来なくなり、小中高の学校が休校
製造関連の会社は中国からの部品が入って来ず
不要不急の外出は控えましょう…と
宴会はおろか集まって食事も出来ず飲食店は閑古鳥
おまけにマスクで儲けた人もいますが
マスクやアルコール消毒製品も買えず
スーパーに行く事さえも怖くなります
各国では非常事態宣言が出されている中
ハーバード大教授によると
「世界の70%が感染する」という予測も出されています
中国湖北省武漢で発生した新型コロナウイルスが世界中で猛威を振るい
中国だけではなく日本、韓国、米国をはじめ
ご大陸全てがコロナウイルスに振り回されています
一体どうすれば良いのか…
出来る事をして焦らず気長に過ごすしかありません

～3月掲載内容～

*宿泊業界向け技能実習生受入れのお知らせ

*新型コロナウイルス

*中国の対応

*まとめ

*各国の対応

*日本経済に与える影響

*各国の日本への対応

*結論

アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先: info@ibia.or.jp

宿泊業界向け技能実習生受入れのお知らせ

～外国人技能実習生受入れに宿泊業の門戸解放～

2月25日、外国人技能実習制度において通算3年以内の技能実習を可能とする職種に宿泊業が追加されました。これまで宿泊業は1年以内の受入れ(在留資格：技能実習1号)が可能でしたが、3年(在留資格：技能実習2号)になることにより、その後の特定技能外国人の受入れ(通算5年)に繋がり計8年の雇用が可能となります。

海外の若者達の頑張りが宿泊業界の一翼を担い、また和歌山をはじめ関西の観光を盛り立たせることを期待しています。是非海外からの技能実習生の受入れについてご検討頂きますよう宜しくお願い申し上げます。

技能実習生受入れ・特定技能外国人のご説明
技能実習生との交流会・講習見学
随時開催しております
詳しくは下記までお問合せ下さい!!

国際ビジネス情報協同組合 事務局

〒640-8341 和歌山県和歌山市黒田 97 番地の 6

TEL 073-476-3939 FAX 073-476-5700

<http://www.ibia.or.jp/>

mail info@ibia.or.jp

新型コロナウイルス

新型コロナウイルス(COVID-19)が猛威を振るっていますね。

コロナウイルスには6種類があり、日常的にヒトに感染する4種類のコロナウイルスと、動物から感染する重症肺炎ウイルス2種類があります。そのうちの2種類がSARSとMERSです。

一時中国のSARS、韓国のMERSと言いましたが、今回のウイルスは新型で巷では「新コロ」と言われています。

コロナウイルスを電子顕微鏡で見ると直径10nmの球形で表面には突起、形態が王冠「crown」に似ていることからギリシャ語で王冠を意味する「corona(コロナ)」という名前が付けられています。

和歌山は日本で2番目に発症者が多いとの事ですが、感染源は和歌山市新内の中国パブが発生源とか色々噂されていますが、筆者はこれを確認しようと色々聞いてみましたが実態は分かりません。発生源で休業しているのか…春節で帰国したものの帰って来る事が出来ないのか…正確な理由は分かりません。

いずれにしても中国・日本・韓国をはじめ5大陸で多くの難儀を強いられています。収束するのは何時頃になるのでしょうか。

★ウイルスの特徴

従来ヒトに感染するコロナウイルスは風邪のウイルス4種類と、動物からヒトに感染する重症急性呼吸器症候群コロナウイルスであるSARS、中東呼吸器症候群コロナウイルスのMERSなど6種類が知られていましたが、今回の新型コロナウイルスはこれらとは異なるウイルスで主に呼吸器感染を起こし、病原性はSARSやMERSより低いレベルと考えられています。

新型コロナウイルスは飛沫及び接触でヒト→ヒト感染を起こすと考えられ空気感染は否定的です。感染力は1人の感染者から2～3人程度と言われています。

★病態・症状

新型コロナウイルスは呼吸器系の感染が主体で、ウイルスの主な感染部位によって上気道炎、気管支炎及び肺炎を発症すると考えられます。感染したヒト全員が発症する訳ではなく無症状で経過しウイルスが排除される例もあると考えられています。感染の症状は発熱、咳、筋肉痛、倦怠感、呼吸困難などが比較的多く見られ、頭痛、喀痰、血痰、下痢などを伴う例も認められています。

(日本環境感染学会から引用)

★感染対策

コロナウイルスはエンベロープ(外殻下記模型図参照)を有するため、アルコール消毒剤は新型コロナウイルスの消毒にも有効です。

ここより独協大学非常勤教授山根一真氏の論を見てみましょう。

ウイルス粒子は直径約 100~200nm で、S(スパイク) M(マトリックス) E(エンベロープ[脂質性の膜])の3つのタンパク質で構成されていますが、このエンベロープはアルコール消毒剤でダメージを受けるのです。

★こんな考え方

約 3,700 人乗りのクルーズ船「ダイヤモンド・プリンセス」の場合を考えてみると、乗員乗客が船の中に閉じ込められたままで、検査が進む中で患者数が増えていきました。

この閉鎖された環境はウイルスを培養しているのと同じで、患者は収容した隔離病棟の部屋を開けてウイルスを天空に排出すれば良い。新型コロナウイルスは変異によってインフルエンザに比べ抑え込むことは容易です。コロナウイルスは数メートルも飛ばせば死滅しますが、感染者の咳や痰を近くで受ければ小さな粒子となった飛沫を受けて感染する恐れはありますが、インフルエンザのように1回の咳で1万個以上のウイルスが死ぬことなく長時間浮遊し続け10m以内の殆どの人を感染させる空気感染は起こりません。

これを証明するかのように観光バスの運転手とガイドさんが感染しましたが、インフルエンザのような強い感染力があれば乗客の大半以上が感染したはずです。

例があります。コロナ SARS ウイルスのベトナムの対応です。

A 病院→空調のある狭い病室に感染者を閉じ込めていた

B 病院→隔離病棟は高い天井と天井扇風機を備えた大きく広々とした部屋で通風の為に窓を大きく開いておくよう指示



この結果、SARS を克服出来たのは B 病院でした。このことは 2004 年 2 月に重要な教訓として米国の国立生物工学情報センターに記録されました。

この考え方だとクルーズ船や武漢の病院はウイルスの培養装置なのです。

アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先: info@ibia.or.jp

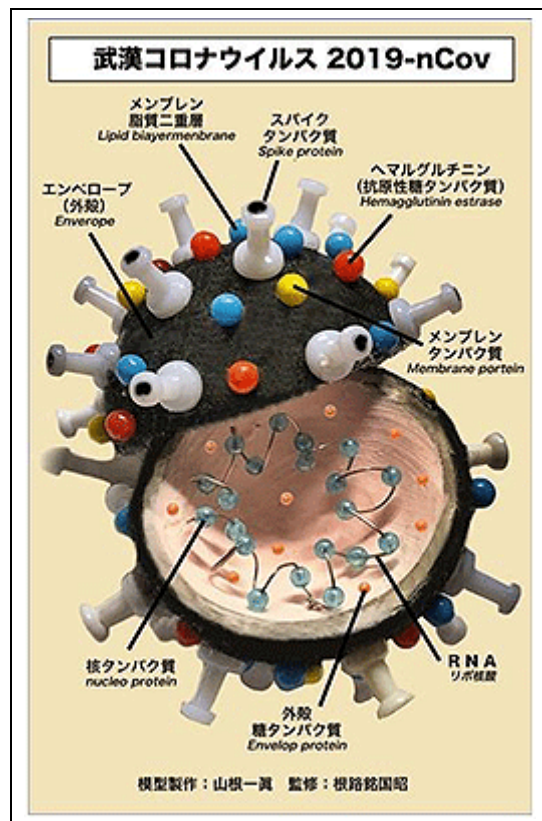
★このメカニズム

では、何故ウイルスが1~2m飛ぶと死滅するのか!?
ウイルスの多くはエンベロープ(外殻)に覆われたボール状で、外側にはトゲ状のタンパク質を沢山備えています。コロナウイルスではトゲのタンパク質が健康な細胞の表面の受容体(レセプター)に取り付き細胞内へと侵入します。侵入した後は増殖する為にRNA(生命設計図)を駆使して細胞内の材料で自らのコピーを大量に生産、それらが細胞の外に出て更なる増殖へと拡大を続けます。

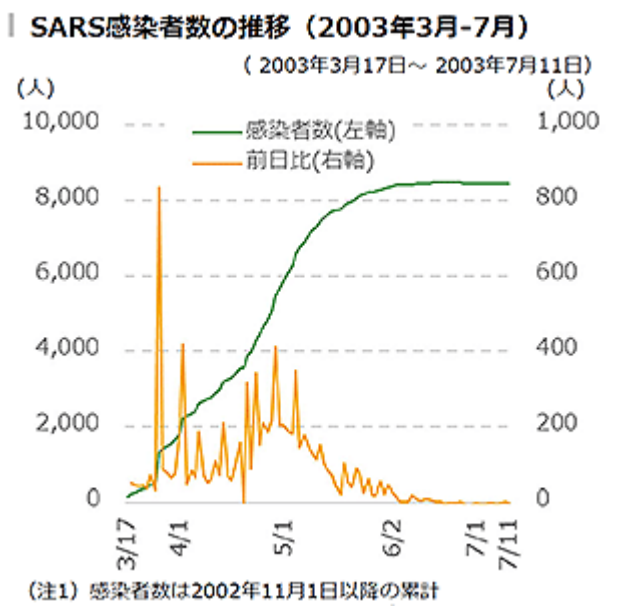
ところが、コロナウイルスのトゲは脆弱で空気中では取れてしまいエンベロープ(外殻)が丸出しになるので、咳や痰で排出した飛沫に含まれるコロナウイルスは1mも飛ばば死滅してしまう訳です。

<https://headlines.yahoo.co.jp/article?a=20200213-00070355-gendaibiz-sctch>

詳しくはこちらのアドレスをご覧ください。



★収束は



そこで同じコロナウイルスのSARSの発生から収束までの時間経過を調べてみると次の通りです。

2002年11月のSARS発症例報告から、WHO(世界保健機構)が翌年3月12日に「異形肺炎に関する警告」を出しました。事実上の制圧宣言を出したのが6月18日です。最終の制圧宣言は2003年7月5日でした。

このことから発生から制圧宣言まで約7ヶ月かかっています。また発生が拡大してから収束に向かう期間は1ヶ月位という事から、今回のコロナウイルスと同じとは言い難いですが、参考になるかと考えられます。参考までにSARS感染から収束に至るグラフを見て下さい。

アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先: info@ibia.or.jp

中国の対応

中国武漢で新型コロナウイルスが発生した事をご存知の通り、この経緯を追ってみます!!

2月号にも概要を書きましたが情報が集まるにつれ中国政府の対応が分かってきました。

2003年にSARSが発生した時、中国では野生動物を食べてはいけないという事を法律で決めました。ところが17年の間に警告も摘発もしていません。



武漢ウイルス研究所

今回の新型コロナウイルスは動物から人間に感染させた事には間違いはないと言われており、武漢にウイルス研究所がありますが故意に撒き散らせたという事は考えられません。もしあるとするならば研究所が使用済みの野生動物を業者に売ったとしか考えられません。

写真は武漢ウイルス研究所で中国初のBLS4実験室を擁し、国家発展・改革委員会が認可、事業決定した国家重大科学技術インフラで、世界のトップレベルなバイオセーフティ実験室となっています。

★蔓延するまでの経緯

12月8日	地元武漢市の医院が原因不明の肺炎と診断
12月26日	上海公共衛生センターが病気の原因のサンプルを武漢に取りに行く
12月30日	武漢中心病院の李文亮医師がコロナウイルスSARSに似ているとグループチャットに掲載。その後公安がやってきてデマ扱いされる 社会にデマを撒かないという始末書を書かされる 李文亮医師はその後この病気に感染し2月7日に亡くなりました
1月5日	上海から上海公共衛生センターが新型コロナウイルスを見つける 新型のウイルスと警告していた
1月12日	武漢・湖北省政府は新しい患者は0であると北京政府に報告
1月17日	その上で武漢で两会(全人代と政治協商会議の2つ)を開催
	習近平国家主席ミャンマー公式訪問 ～アウンサン・スーチー国家顧問と
1月17日	 
1月18日	
1月19日	武漢・湖北省政府は两会の終わった翌日に4万人集まるという萬家宴を開催 国の国家衛生健康委員会が専門家チームを武漢に覇権 武漢の協和医院でヒトからヒトにうつる事が分かり最高権威者の鍾南山が トンボ帰りし北京で首相の李克強に報告する(習近平国家主席は上記視察中) 浙江省(上海に近いところ)でも新しい患者が出たと北京政府に発表 春節(正月)前の祝いのため中国雲南省(少数民族が多数)を視察中

アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先: info@ibia.or.jp

1月19日	
1月20日	重要指示を出す…習近平国家主席は北京に居なかった 北京政府重要指示を出す
1月22日	WHO (世界保健機構)では国際的な公衆衛生上の緊急事態を宣言しないと発表
1月23日	朝2時に武漢閉鎖決定通知、しかし封鎖が始まったのは朝の10時 8時間の空間…WHOに対する配慮 この8時間の間、封鎖が始まる事を知った何十万人の住民が武漢脱出 これが中国各地、世界に広がる原因となった WHO事務局長と習近平国家主席との話し合いで緊急事態宣言を延期する
1月30日	WHO 緊急事態宣言を出す
2月15日	日中共政治局常務委員会会議で習近平国家主席は1月7日に警告を発したと発言 これは有り得ない事で嘘の上塗りでしょう

解説)

①今回のWHOは不可解…WHO (世界保健機構)は国際連合の専門機関で 1948 年に設立。本部はスイスのジュネーブにあり、現在事務局長はエチオピアのテドロス・アダノム氏。

[テドロス・アダノム・ゲブレイエソス]

エチオピア人の活動家・研究者・売国奴…売国奴とはどういう事か!?

天下のウィキペディアで読者も調べてみて下さい!

さて、本題に戻りましょう。中国の習近平国家主席は中国が手を打つまで 23 日に緊急事態宣言を出さないように、WHOのテドロス・アダノム事務局長にお願いしたに違いありません。その理由はエチオピアが中国政府からインフラ投資の 80%を出してもらっているので、出身国であるテドロス・アダノム事務局長はお願いを聞き入れるか、或いは付度したのではないのでしょうか!?

本来ならば彼は新型コロナウイルス発生地状況を見るため武漢に行くべきですが、北京に行って習近平国家主席と会談をしたのみ…このことから推測出来ますが、彼は習近平国家主席にどうしたら良いのかを伺いに行ったのではないのでしょうか? また②に書いている通り緊急事態宣言を何で出すのか意味の分からない事を発しています。

緊急事態宣言とは原則、渡航・貿易をシャットアウトするという事です。ところが 1 月 30 日になって出した緊急事態宣言は…

- (1)WHOは新型肺炎の発生を制御する中国の能力に自信を持っている
- (2)中国に渡航や交易を制限する理由は見当たらない
- (3)しかし医療体制の整備が遅れている国への感染防止を支援しなければならない

なんと、全く中国寄りの宣言でないかと誰もが考えます。あるサイトを見てみるとテドロス氏と習近平国家主席は入魂の仲で、テドロス氏は中国の忠犬とまで書かれています。もっと早く緊急事態宣言を出していればどれだけの人が助かったのか計り知れません。

②各国の対応

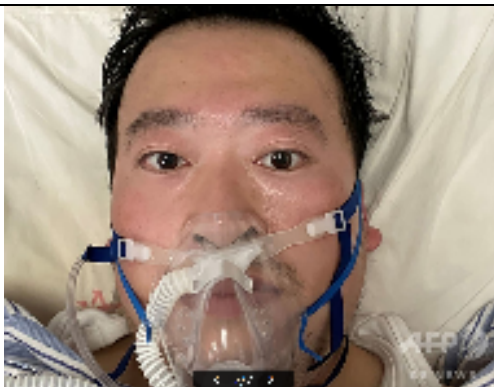
緊急事態宣言に対し各国の対応は北朝鮮、ロシア、台湾、シンガポール、ベトナム、インドネシア、フィリピンは中国からの渡航者を締め出しました。日本とて反対に締め出されているか入国制限を受けている国はイスラエル、イラン、ミクロネシア、サモア、キリバス、ツバル、ソロモン諸島、コモロ、カザフスタン、リベリア、インドケレラ州、オマーン、イギリス領ジブラルタルがあります。上記の内容ならば緊急事態宣言など必要ありません。

③魔の8時間

23日午前2時、北京政府(中央政府)が閉鎖命令を出してから武漢市が実際に閉鎖するまでの8時間の間に、何十万人もの人々が中国各地に散らばりコロナウイルスを撒き散らしました。

④言論残圧が彼を死に追いやりました

李文亮医師(34歳)が12月30日午後、勤務先の武漢市中央病院のコロナウイルスについて大学の同級生らのグループチャットであるWeChat(中国SNS)に午後5時30分「華南海鮮市場でSARS感染者が確認された」と投稿、直後に肺のCT検査の写真も送信しました。午後6時42分には「コロナウイルスの感染が確認され、どのタイプか調査中」と投稿しました。しかし、インターネット上で虚偽の内容を掲載したとして、2020年1月3日に武漢市公安局武昌区分局の中南路派出所に呼び出される。デマを流して社会秩序を乱したとして誓約書に署名させられ訓戒処分を下される。1月10日には自身の咳や新型肺炎の症状が現れ、2月1日には両親や同僚医師数人にも感染した事が確認されました。終に2月7日武漢市中心医院で死亡が確認。



入院中に撮影された李文亮医師

当初、中国の政府大衆紙琉球時報と国営中央テレビは中国版ツイッター微博で、李文亮医師が6日夜に死亡したと伝えました。このニュースは微博で「李文亮医生去世(李文亮医師が死去)」と伝え検索ランキング首位、閲覧回数約10億回となりましたが、「言論減圧が人を殺す」との批判が相次ぎました。このニュースは政府によって削除されています。

まとめ

少なくとも12月終わり以前には新型コロナウイルスが発生したと医師たちが発見していました。ところが武漢政府、河北省政府は北京で当時3月5日に開かれる予定であった中央政府による全国人民代表大会(略して全人代:日本の国会に相当)が開催予定であった為に地方政府は两会(全人代報告事項)を開催する時期が迫っている、今事件が起これば地方政府が非難されるとし中央政府に感染は食い止められ0であると報告、軽微なものとして扱ったのです。

1月5日、上海公共衛生センターがウイルスのサンプルを検証し警告を出しましたが中央政府は動きませんでした。1月19日になり免疫学の最高権威者である鍾南山が北京政府に通報、やっと中央政府が動いたのです。ところが通報から時間が経過し重要指示が出ました。この後WHOのテドロス・アダノム事務局長と習近平国家主席が会談し緊急事態宣言を延期して欲しいと依頼。中国政府は23日午前2時に武漢を閉鎖するとしましたが、実際に封鎖したのは8時間後の10時です。武漢市民は噂を聞きつけて8時間の間に武漢を脱出、これが中国や世界にウイルスを拡散させる要因の一つとなったのです。

要約すると…武漢の医師たちが新型コロナウイルスであることは分かっていたのですが、「言論の封鎖」が感染を拡大した一番の原因であり、地元湖北省武漢政府はこれに北京政府への忖度、役人自身の出世、中央政府の面子を重んじ事の重大さを軽微に見過ぎたのではないのでしょうか？

これに加え、WHOの事務局長がエチオピア出身で、中国のインフラ投資を頼っている関係上、忖度した事も各国の対応が遅きに失したのではないのでしょうか!?

各国の対応

世界の感染は5大陸すべてに渡っています。もはや感染していない国はない程です。厚生労働省の対応として次のようにホームページに掲載されています。

◆国民の皆様へのメッセージ

- ・国民の皆様におかれては風邪や季節商

3. 国民の皆様へのメッセージ

今後とも中国等の発生状況を注視し、各関係機関と密に連携しながら、迅速で正確な情報提供に努めてまいります。国民の皆様におかれましては、マスクの着用や手洗いの徹底などの通常の感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

厚生労働省のこれまでの対応については、別添3をご参照ください。

◆国民の皆様へのメッセージ

○国民の皆様におかれては、風邪や季節性インフルエンザ対策と同様にお一人お一人の咳エチケットや手洗いなどの実施がとて重要で重要。感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

○次の症状がある方は「帰国者・接触者相談センター」にご相談ください。

- ・風邪の症状や37.5℃以上の発熱が4日以上続いている。

(解熱剤を飲み続けなければならないときを含みます)

- ・強いだるさ(倦怠感)や息苦しさ(呼吸困難)がある。

※ 高齢者や基礎疾患等のある方は、上の状態が2日程度続く場合

センターでご相談の結果、新型コロナウイルス感染の疑いのある場合には、専門の「帰国者・接触者外来」をご紹介します。マスクを着用し、公共交通機関の利用を避けて受診してください。

なお、現時点では新型コロナウイルス感染症以外の病気の方が圧倒的に多い状況であり、インフルエンザ等の心配があるときには、通常と同様に、かかりつけ医等に御相談ください。

【相談後、医療機関にかかる時のお願い】

○帰国者・接触者相談センターから受診を勧められた医療機関を受診してください。複数の医療機関を受診することはお控えください。

○医療機関を受診する際にはマスクを着用するほか、手洗いや咳エチケット(咳やくしゃみをする際に、マスクやティッシュ、ハンカチ、袖を使って、口や鼻をおさえる)の徹底をお願いします。

アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先: info@ibia.or.jp

日本経済に与える影響

一言で言うと景気が悪くなります!!

- ①GDP (国民総生産)の回復が困難になります。前年19年10月から12月期は年率換算で6.3%減となっています。
- ②特に観光業への影響が大となっており、約1,400億円強の損失が発生する恐れがあります。
- ③中国の工場は操業停止に追い込まれ、サプライチェーンを他国への偏向を行わざるを得ないこと、或いは供給が出来なくなり混乱します。

各国の日本への対応

- ①クルーズ船はWHOが1月30日に緊急事態宣言を出した後も日本政府はダイヤモンド・プリンセス号が日本の領海に入るまでは措置を取ることが出来ませんでした。国際世論はダイヤモンド・プリンセス号で感染が拡大した事で、日本政府がクルーズ船での感染防止に失敗したばかりか、ウイルスを培養させ封鎖した事で感染者を広げる措置をとっていると批判されています。
- ②イスラエルでは既に中国、香港、マカオ、タイ、シンガポールからの外国人の入国を禁止しています。太平洋の島国ミクロネシア連邦、キリバス、サモア、ツバルでは日本を「高リスク国」と認定、感染の危険の少ない国に一定期間滞在してからでないとは入国を認めないことを発表しました。サモアでは更にウイルス検査の結果の提示も求める方針。ブラジル保健省も日中韓などアジアからの渡航者について、発熱や咳の症状が見られる人で重症の場合は強制的に隔離する対応を取る方針。インドネシア保健省は2月21日までに発熱や咳の症状があった日本人を含む118人の入国を拒否したことを発表しています。

2月28日の朝日新聞を一面の視点という記事を見て驚きました。全国の全小中高等学校に対する休校要請です。「なぜ一律、根拠説明を」という見出し。なるほど、唐突に要請を出し休校にすれば色々な問題が出てくる事が予測できます。しかしその根拠を示せとは…分からない執筆者でもあるまい。子供達に感染が拡大する恐れがあるからですが、それが一層の社会不安を煽るのです。「スポーツや文化イベントの自粛」も同様です。「ウイルスに立ち向かう道筋を示せ」など神様でもない限りできないでしょう…。

なぜ一律根拠説明を

視点

全国の小中高校がすべて臨時休校すれば、子どもや教師だけでなく社会・経済へのインパクトは甚大だ。子を抱えながら働く親はどうすればいいのか。子育て中の医療者が休み、ドミノ倒しで職場に影響すれば、きりきりで踏ん張る医療体制が崩壊しかねない。そう

なれば本末転倒だ。ただでさえ、ウイルス検査の態勢などに不信感がある。前日にも唐突にスポーツ・文化イベントの自粛が要請された。繰り返される「説明のなさ」は社会的な混乱だけでなく、無用な不安をも増幅させる。決断の根拠を早急に説明し、ウイルスに立ち向かう道筋をきちんと示して欲しい。政府は25日に基本方針をまとめたばかりだ。そこに「全国一律」に踏み切る記載はなかった。この2日間で事態が変わったのか? なぜ全国一律? 社会に及ぼす負担の大きさを上回る効果が期待できるのか?

未知の部分が多い新型ウイルスの封じ込めに、思い切った政策が必要なのは理解できる。インフルエンザ並みの感染力があり、高齢者や持病のある人で重症化しやすい。だが、強力な政策は副作用も大きい。納得のいく丁寧な説明が欠かせない。(医療担当・阿部彰芳)

ええ。27日の取引時間中には、米疾病対策センター(CDC)が米国内で感染経路を確認できない感染者が出たと公表したことが伝わり、下げ幅が拡大。一時は600円に迫った。27日のアジア市場でも、韓国や台湾、インドネシアなどの主要指標が大きく下がった。イタリアを中心に感染が広がる欧州でも、27日の株式市場は下落基調で始まった。英国、ドイツ、フランス、イタリアなどの株価指数は一時、前日比2%超下落した。(湯地正裕)

全国一律にとは社会に及ぼす負担の大きさを上回る効果が期待できるのか!? 費用対効果か…現在の状況ではそんな悠長な議論をしているより、何故韓国が多くの人々の検査が出来て日本が出来ないのか…それには何々の方法があると提案をすれば良いのではないか…安倍首相はじめ政府をこき下ろし現政権に痛手を…あわよくば辞任に追い込もうとしか脳が動いていないのでしょうか。摩訶不思議な朝日新聞の視点ですね。書くとするなら「政府としても苦渋の決断であろう」でしょうが!!

結論

感染したようだと思っても直ぐに対応出来ないのが現在の日本政府です。韓国でさえ2が t s 津 27 日の 24 時間で 1 日当たり 1 万 3 千人を検査しているのに対し、日本は 1 日当たり 960 件(2 月 23 日迄)とはお寒い限りです。

韓国は 5 年前の MERS コロナウイルスの感染で民間医療機関を含め 100 ヶ所で検査(現文政権ではない)

こうなると自己を防衛するために、自己で物事を解決せねばなりません。

★うがい・手洗い ★マスク着用 ★アルコール消毒 ★人込みを避ける ★毎日の体温測定

コロナウイルスについての問い合わせ先は
厚生労働省相談窓口
電話番号：0120-565653
受付時間：9 時～21 時(土日祝も実施)
視覚に障害のある方をはじめ、電話でのご相談が難しい方は
FAX：03-3595-2756

アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先:info@ibia.or.jp