

職員の中から一人も感染者を出さない!

2020/11/18

牟田病院 感染対策室 牟田(文責)、苗村、吉開

●当院の取組み●

<全体>

- ・厳戒態勢実施中
(トリアージ、手指消毒徹底、マスク着用)
- ・原則、面会禁止(許可した人のみ)
- ・不要不急の外出禁止
- ・硬貨・紙幣を消毒
- ・室内換気(3回/日)
- ・便座消毒(使用前後)
- ・送迎車内 換気
- ・出入口の制限
- ・会議は 20-30 分以内
- ・毎日検温
- ・会議室2部屋開放、
座席間隔拡大
- ・エレベーター使用制限
(極力階段使用・
最大3名までの乗車)
- ・院内コンビニ入店人数制限
- ・職員食堂 座席間隔拡大、
使用後除菌必須、
対面テーブルにパーテーション設置
- ・職員更衣室 数か所に分割移転
- ・事務部門 一部別フロアへ移転
対面デスクにパーテーション設置

●治療薬・検査薬

薬	米国立研ファウチ所長、7~8割の人が受けなければパンデミックはなくなる	○
薬	米モデルナ コロナワクチン「94.5%の有効性」暫定結果を発表	⦿
検	日本初の唾液検体での新型コロナ・インフルの同時測定検査キット 厚労省承認	⦿
薬	J&J 新型コロナワクチン、国内で第1相治験再開 疾患との因果関係認められず	◎
薬	アンジェス、米国で新型コロナ薬の治験開始へ 中等度から重度の肺炎	◎

▲トピックス▲

福	福岡県が高齢者・障害者施設職員に無料 PCR 検査 医療体制の逼迫防ぐ	⦿
日	グーグル 新型コロナ感染者数など独自の予測データ 公開開始	◎
中	中国でアルゼンチン・ブラジル等から輸入の冷凍食品からコロナ検出続々、一時輸入停止も	✕
米	カリフォルニア州、経済を「緊急停止」 感染対策を再強化	◎
福	高齢者施設入所者も PCR 検査 職員含め3万人 12月にも開始 北九州市	⦿
福	三が日避け「分散参拝」を 3月末まで初詣期間 太宰府天満宮	⦿

コロナワクチンには強みと弱みがある

	mRNA ワクチン	ウイルスベクターワクチン	通常のワクチン(不活化ワクチン)
主な開発企業	米ファイザー、米モデルナ	英アストラゼネカ、米J&J	インフルエンザワクチンなどで使用
仕組み	新型コロナのたんぱく質を人の細胞内に作成。免疫反応を促す	別のウイルスに新型コロナの遺伝子を搭載して投与。免疫反応を促す	ウイルスの病原性を消して投与。免疫反応を促す
強み	ウイルスを使わないので安全	素早く設計、製造できる	投与実績があり、安全性が高い
	素早く設計、製造できる	既存の生産設備、物流システムを活用できる	既存の生産設備、物流システムを活用できる
弱み	何度も投与できる	一部の感染症で使用実績がある	安価
	人での使用実績がない	複数回投与が難しい(定期接種に向かない)	ウイルス培養が必要で量産に時間
	低温での輸送・保管設備が必要	安全性への懸念	効果が弱く、免疫増強剤が必要
	製造コストが高い		安全性への懸念

出典: 日本経済新聞

高齢者の方へおすすめの筋トレ



出典: 読売新聞

◆新型コロナウイルス感染症 発生状況◆

※参照:厚生労働省報道発表資料等

世界			11/12	11/13	11/14	11/15	11/16	11/17		
	感染者数		52,043,714	52,686,373	53,360,434	53,952,776	54,419,385	54,960,191		
死亡者		1,283,684	1,292,733	1,302,787	1,312,414	1,318,435	1,326,147			
日本	全国	感染者	113,712	115,413	117,150	118,589	119,538	121,250		
		治療中	10,978	11,698	12,603	13,363	12,978	13,593		
		退院	100,862	101,831	102,660	103,332	104,655	105,738		
		死亡	1,872	1,884	1,887	1,894	1,905	1,919		
	福岡県	感染者累計		5,325	5,340	5,347	5,359	5,367	5,378	
		福岡市	感染者累計		3,155	3,168	3,172	3,181	3,187	3,189
			1日感染者数		★10	★13	4	9	★6	2
			PCR検査数		760	664	532	251	174	879
			陽性率		1.3%	2.0%	0.8%	3.6%	3.4%	0.2%
			治療者数		58	59	57	60	58	53
			退院者数		3,040	3,052	3,058	3,064	3,072	3,078
			死亡者数		57	57	57	57	57	58

★…クラスター関連あり

◆福岡市内新規感染者数◆ (5月1日~11月17日) 計201日

年齢	10未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90~	合計	
	53	157	993	532	344	293	183	126	91	51		
男	25	73	472	300	216	180	105	68	29	9	1477	2,823
女	28	84	521	232	128	113	78	58	62	42	1346	

<感染経路内訳>

市中		施設		再陽性
市中	濃厚接触	職員	患者	
1,691	892	133	109	14
2,583		242		

◆国内感染者・死亡者数 上位都道府県◆

発生地	感染者	死亡者
東京	35,229	476
大阪	15,763	265
神奈川	10,341	183
愛知	7,904	101
埼玉	6,992	121
千葉	5,921	84
北海道	5,857	131
福岡	5,378	105

◆海外死亡者数 上位国◆

発生地	人数
アメリカ	247,202
ブラジル	166,014
インド	130,503
メキシコ	98,861
イギリス	52,240

感染リスクが高まる
「5つの場面」～4・5～

【場面4】

狭い空間での共同生活

- ・狭い空間での共同生活は、長時間にわたり閉鎖空間が共有されるため、感染リスクが高まる。
- ・寮の部屋やトイレなどの共用部分での感染が疑われる事例が報告されている。



【場面5】

居場所の切り替わり

- ・仕事での休憩時間に入った時など、居場所が切り替わると、気の緩みや環境の変化により、感染リスクが高まることもある。
- ・休憩室、喫煙所、更衣室での感染が疑われる事例が確認されている。

