



Traduction Française : Gérald L. 18/12/2020 21.50h

Sept cent soixantième contact, samedi 12 décembre 2020, 22h36.

Billy : Ah, c'est toi, Ptaah. Bien, vous pouvez entrer dès que

Ptaah : Me voici, Edward. Salutations, mon ami.

Billy : Oui, toi aussi, cher ami. Salutations, Ptaah. Malheureusement, je n'étais pas encore seul au bureau, car je devais faire quelque chose avec mon visiteur. Des problèmes liés à la classe d'assurance maladie ont surgi, des documents sont tombés inaperçus sur le sol et ont disparu sous le canapé, mais ont dû être retrouvés et récupérés. Mais au cours des 10 ou 14 derniers jours, il est devenu de plus en plus courant que tu viennes toujours ici lorsque quelqu'un est dans mon atelier et que tu dois donc te faire connaître en frappant aux portes et ainsi de suite avant que je ne prenne conscience de ta présence et que je puisse demander à mes visiteurs de partir. Il n'y a rien de mal à cela, mais il serait peut-être bon de suivre la voie habituelle, c'est-à-dire de m'informer brièvement, lorsque tu viens ici, que je sois seul dans ma salle de travail.

Ptaah : Bien sûr, c'est ce qui serait juste, mais quand on se déplace dans le centre sans obligations, on ne fait pas attention à l'heure et on ne veut pas s'engager sur une heure pour une visite, mais juste se lever à l'improviste quand on en a fait assez pour se promener.

Billy : Ah, c'est comme ça, je ne le savais pas, et ça me règle aussi le problème. Il n'est donc pas nécessaire d'en dire plus, si ce n'est qu'il est désormais clair et qu'il peut continuer à l'être.

Ptaah : Merci de ta compréhension. Je suis conscient de ce que nous avons dit le 6 novembre concernant la fin des discussions sur la peste Corona, mais il est évident qu'une certaine conclusion doit être tirée, et c'est la suivante : Nos observations montrent qu'à travers divers efforts et processus scientifiques, des tentatives sont faites pour déterminer l'origine et la cause de la peste Corona. Quant au terme Corona-19, il est trompeur et devrait être appelé autrement, en fonction de son origine réelle. Par la suite, la désignation aurait dû remonter jusqu'à la ... qui, plein de haine contre l'Amérique, avec Mao Zedong, a jeté les bases de l'émergence de l'épidémie. Tous deux en étaient responsables, mais ils ne peuvent plus être poursuivis pour cela, car ils ont suivi la voie de l'éphémère, comme entre-temps aussi tous ceux qui ont travaillé dans les trois différents laboratoires secrets depuis le milieu des années 70 sur ce projet haineux, qui entraîne maintenant des conséquences mortelles pour toute la population de la terre, et non plus seulement pour l'Amérique américaine, comme c'était fondamentalement prévu.

(Le segment de conversation plus long qui suit ici contient des détails qui ne peuvent être rendus publics)...

Par ailleurs, il est impossible de ne pas dévoiler, de la manière suivante, les mesures laxistes et inutiles qui ont été édictées depuis février par les dirigeants de la majorité des États et décrétées pour les peuples, dont on n'a évidemment rien appris et dont on n'a pas reconnu la situation précaire de la crise de Corona. Les manœuvres fausses et inutiles d'actions inadéquates, les décrets irréalistes et la mise en œuvre de mesures de sécurité et de prévention extrêmement insuffisantes contre l'épidémie de Corona par les dirigeants des États ont conduit à la catastrophe épidémique qui prévaut actuellement. L'imposition par le gouvernement de couvre-feux à court terme, de restrictions en matière de couvre-feu, d'enfermement et de mesures de sécurité en tant que mesures

de protection - appelées "lockdowns" et connues du grand public - est inutile et absurde. En effet, d'une part, ces mesures superficielles ont été immédiatement relâchées ou complètement levées et mises hors d'usage dès que le taux d'infection épidémique et les décès ont quelque peu diminué. Cela témoigne d'un manque de leadership, d'incompétence, d'incapacité à anticiper, ainsi que d'un manque d'intellect et d'irresponsabilité de la part des dirigeants concernés. De plus, depuis le déclenchement de l'épidémie de Corona jusqu'à aujourd'hui, rien d'autre ne s'est produit et, surtout, il n'y a eu aucune prise de conscience de l'ensemble des méfaits, ni aucun changement vers l'utilisation de la raison, de la rationalité et l'élaboration de contre-mesures pertinentes et appropriées pour le développement de l'épidémie de Corona. Cela est particulièrement vrai dans le cas d'un verrouillage plus long - si j'utilise ce terme maintenant - non seulement d'une ou deux semaines, mais de deux, trois mois ou même plus, et qui est élaboré, planifié et pris en compte par tous les acteurs, qu'ils soient privés, personnels, économiques ou autres, dans tous les domaines.

Billy : Malheureusement, l'intelligence de la majorité des terriens ne va pas aussi loin, même si tout leur est expliqué en détail. Seuls ceux qui y réfléchissent et comprennent l'ensemble, qui savent utiliser leur intelligence, y réfléchissent. Mais en règle générale, cela manque non seulement chez les gens - Gros-peuple (Völker-Gros), mais aussi explicitement là où cela serait le plus nécessaire, surtout chez ceux qui balancent leurs sceptres dans les gouvernements et se croient grands et sages, mais en vérité ne sont pas seulement des zéros, mais des sous-zéros, en ce qui concerne leur capacité à utiliser leur intelligence. Comme tu l'as dit toi-même récemment à ce sujet, tu as remarqué, par exemple, parmi tous les dirigeants de tous les pays européens, une seule figure gouvernementale qui sort de la norme zéro et s'efforce de faire ce qui est bien et juste, à savoir le Premier ministre bavarois Söder, à qui l'on doit, comme tu l'as expressément mentionné l'autre jour, le fait que son attitude et ses actions porteront finalement leurs fruits et deviendront un modèle pour tous les fonctionnaires du gouvernement allemand. Cela, s'ils commencent par ridiculiser secrètement ses efforts honnêtes, puis se mettent à imiter ses découvertes, ses idées et ses actions, parce qu'ils ne peuvent tout simplement plus faire autrement, ce qui sera désormais évidemment le cas, comme vous l'avez déjà dit il y a une semaine. Bien sûr, ce sera toujours le même, car parmi tous les imitateurs, il n'y en aura que quelques-uns qui auront aimé ce que l'habile Söder a fait, tandis que les autres, du plus petit jusqu'au chancelier, revendiqueront la sagesse du modèle pour eux-mêmes et agiront comme des prolétaires bigots, agitant les mains, pompeux et criards, comme si la sagesse qu'ils ont copiée de Söder était leur propre savoir, leur propre travail et leurs propres pensées, ainsi que leur perception personnelle de la responsabilité. Tout comme c'est le cas non seulement pour des types comme Trampel Tramp Trump aux États-Unis et des personnages-s'élevant-dans-le-ciel à l'éloge d'eux-mêmes dans le monde entier qui se parent des plumes d'autres personnes, c'est également le cas de ces figures de gouvernement qui se louent aux dépens des autres.

Ptaah : C'est déjà le cas, comme nous pouvons le constater. Cependant, la raison pour laquelle je suis ici maintenant est que je suis préoccupé par la sécurité sanitaire de tous les membres de la FIGU, en particulier dans les semaines à venir qui, en raison de Noël, de la veille du Nouvel An et du Jour de l'An, sont traditionnellement accompagnées de réunions de famille et de rencontres de connaissances et d'amis, et de festivités correspondant à cette période. Ce fait, cependant, crée une situation globalement très précaire et une grande misère qui va surgir et causer des souffrances dans le monde entier en raison du caractère déraisonnable d'innombrables personnes de tous horizons et de la défaillance des dirigeants de l'État. Contrairement à notre décision du 6 novembre de ne plus parler enfin de l'épidémie de Corona, je voudrais maintenant aborder à nouveau ce sujet. Et ce que j'ai à dire et à expliquer, tu dois faire un effort pour tout retrouver rapidement et pour l'écrire afin de mettre immédiatement mes explications sur le site de la FIGU. L'affichage doit ensuite se faire en indiquant au lectorat que toutes les précautions de sécurité nécessaires doivent non seulement être sérieusement suivies, mais que l'ensemble de ce que je dois expliquer et de ce qui est publié sur le site web doit être copié de sa propre initiative par le lectorat et redistribué aussi souvent que

possible. Par conséquent, aucun droit d'auteur ne doit être soulevé à cette fin, mais la liberté de copie et de publication illimitée doit être accordée. Et il faut expliquer toutes les choses importantes qui sont indispensables pour garantir au mieux la sécurité sanitaire personnelle et familiale, ainsi que celle basée sur les connaissances et les amitiés. Il est urgent d'expliquer les points suivants, qui doivent être pris en compte, compris, suivis et observés dans l'intérêt de la sécurité sanitaire personnelle et sociale :

1. Tous les ordres, décrets, ordonnances et autres mesures ainsi que tous les blocages, qui sont maintenant à nouveau ordonnés par les dirigeants de l'État pour les semaines à venir et éventuellement jusqu'à nouvel ordre ou le premier mois de la nouvelle décennie, sont inadéquats à tous égards et donc très déficients, de sorte que dans l'ensemble tout n'est que partiellement efficace et ne met pas fin à l'effet continu des problèmes de l'épidémie, mais permet plutôt à ceux-ci de persister et de s'aggraver encore dans les semaines à venir.

Des mesures laxistes et inutiles qui ont été promulguées et mises en œuvre pour les peuples depuis février par les dirigeants de la majorité des pays, et dont rien de salutaire n'a résulté, il est évident que rien n'a été appris, ni la situation précaire de la crise de la Corona reconnue. Les manœuvres erronées et inutiles des dirigeants de l'État en termes d'actions inadéquates, de décrets irréels et de mise en œuvre de mesures de sécurité et de prévention extrêmement insuffisantes contre l'épidémie de Corona ont maintenant conduit à la catastrophe épidémique qui prévaut. L'imposition par le gouvernement d'un verrouillage à court terme, qui a été immédiatement assoupli ou complètement levé et suspendu dès que les taux d'infection et de décès ont quelque peu diminué, montre un manque absolu de leadership, d'incompétence, de manque de prévoyance, de mauvaise intelligence et d'irresponsabilité de la part des dirigeants gouvernementaux concernés. En outre, depuis le déclenchement de l'épidémie de Corona jusqu'à aujourd'hui, il n'y a eu rien d'autre et, surtout, aucune connaissance de l'ensemble des méfaits des dirigeants de l'État, ainsi qu'aucun changement dans l'utilisation de la raison, de la rationalité et dans l'élaboration de contre-mesures pertinentes et appropriées pour le développement de l'épidémie de Corona.

2. Il est urgent et nécessaire de noter qu'en tout état de cause, il convient de porter un masque approprié pour chaque personne en contact direct avec d'autres personnes n'appartenant pas à la sphère personnelle directe de la vie.

La protection de la santé personnelle et directe de la famille et de la communauté ne peut être assurée que si les points importants suivants concernant les masques et le port correct de ceux-ci ainsi que le type correct de masques sont garantis.

3. Les voies les plus courantes d'infection et de transmission des maladies sont les infections par frottis et gouttelettes et les aérosols qui flottent dans l'air et sont inhalés à courte distance, ce qui rend le port du masque appropriés ainsi que le maintien d'une distance d'environ 2 mètres par rapport aux autres personnes une nécessité urgente.

a) Par vent absolument calme, les masques de protection doivent être portés à l'extérieur et une distance d'au moins 150 cm d'une personne à l'autre doit être suffisante, tandis que par vent fort, la distance augmente à partir de 2 m.

b) Dans le cas de discours professionnels et d'affaires dans des salles fermées, des masques de protection doivent être portés et des écrans de protection entre les personnes doivent permettre une séparation de personne à personne.

c) Lors de réunions, de rassemblements et de discussions, etc., des masques de protection doivent être portés par les personnes extérieures à la ville et la distance nécessaire de personne à personne doit être maintenue.

d) Les visites à des logements non familiaux ou à d'autres ménages, même à ses propres parents ou à des membres de la famille vivant ailleurs dans d'autres ménages, doivent être évitées à tout prix, tout comme les visites de membres de la famille vivant ailleurs dans ses propres locaux d'habitation personnels.

e) Les visites aux membres de la famille en vue de leur prise en charge inévitable, etc. ne doivent être effectuées qu'avec toutes les précautions de sécurité nécessaires :

1. Portez des masques respiratoires appropriés.
2. Gardez une distance appropriée aussi loin que possible.
3. Pour les contacts corporels nécessaires, respectez toutes les mesures de sécurité, telles que la désinfection nécessaire.

f) Des visites de courte durée (quelques minutes) peuvent être faites aux membres de la famille vivant ailleurs dans d'autres maisons et ménages, par exemple pour des livraisons et des questions matérielles ainsi que pour maintenir un simple contact, mais uniquement sous réserve du port de masques respiratoires et du respect de la distance de sécurité appropriée.

4. Les masques de protection normaux de type FFP1 fabriqués industriellement ne peuvent pas non plus empêcher les virus de pénétrer dans les muqueuses et les organes respiratoires, contrairement à ce que prétendent les fabricants, les vendeurs, les je-sais-tout, les fauteurs de troubles et les théoriciens du complot, etc., tout comme les masques en tissu faits maison ou les écrans transparents, les écrans pour la parole devant la bouche et le nez et les produits similaires ne conviennent pas comme protection contre les virus.

a) Les masques en tissu faits soi-même sont au mieux adaptés contre la pénétration de la poussière dans la zone de respiration.

b) Les masques de protection normaux, de bonne qualité, à plusieurs couches, fabriqués industriellement, de type FFP1, sont adaptés à la protection contre la pénétration d'agents pathogènes dans la zone de respiration et dans les muqueuses, comme la poussière, les spores fongiques, les parasites, les bactéries et autres, mais ne conviennent pas à la défense des agents pathogènes contre la pénétration dans l'organisme.

Microorganismes et milliers de bactéries

Le port d'un appareil respiratoire ne peut être efficace qu'avec des types de masques appropriés :

1. les masques en tissu pur fabriqués par l'utilisateur ou achetés sont absolument inutiles et très dangereux pour la santé.

2. les masques FFP1 testés ne protègent que contre la lumière et ne doivent pas être utilisés comme des masques de protection efficaces, mais tout au plus comme un palliatif à court terme.

3. les masques FFP2 et FFP3 sont adaptés au contact avec d'autres personnes.

4. FFP est l'abréviation de "Filtering Face Piece". Traduit en allemand, il est communément entendu par masque de protection respiratoire, masque contre les poussières fines, masque anti-poussières ou simplement filtre de protection respiratoire. Les classes de protection FFP divisent les respirateurs en trois groupes, FFP1, FFP2 et FFP3, le troisième étant la classe de protection la plus sûre pour les respirateurs.

Sept cent soixante et unième contact, mardi 15 décembre 2020, 00.04 h

Ptaah : Bonjour, Eduard, cher ami, me revoilà. Je vois que tu travailles à retrouver et à noter notre dernière conversation d'il y a trois jours.

Billy : Oui, mais malheureusement, j'ai beaucoup de mal avec ça, c'est aussi la raison pour laquelle je n'ai pas encore récupéré le rapport du 6 novembre. Mes yeux ne coopèrent pas comme ils le devraient pour travailler avec une meilleure vision. Malheureusement, cela signifie que j'ai besoin de trois ou quatre fois plus de temps que je n'en aurais besoin pour écrire. Malheureusement, je ne peux pas me faire examiner les yeux avant le 7 janvier, et ce n'est qu'alors que je saurai quand l'opération aura lieu. Mais maintenant j'ai beaucoup de mal à écrire, parce que je vois tout déformé et flou sur l'écran de l'ordinateur, et les lignes d'écriture sont décalées les unes dans les autres, ce qui explique probablement pourquoi je fais tant de fautes de frappe, etc.

Ptaah : Alors, passe notre dernière conversation et assure-toi que tu peux écrire celle d'aujourd'hui, parce que tu es censé la terminer aujourd'hui pour la mettre sur ton site web FIGU.

Billy : Ça me va.

Ptaah : Je vais donc commencer comme suit avec ce que j'ai à dire et que tu pourras ensuite diviser et éventuellement aussi ajouter des titres :

Ce qui fait partie des connaissances nécessaires concernant les masques de protection respiratoire et doit être expliqué :

Les masques en tant que tels ne correspondent pas simplement à des masques respiratoires, mais dans certaines circonstances à des ustensiles vitaux, qui doivent être utilisés sous diverses formes à des fins diverses, comme dans le cas de l'épidémie de corona qui sévit actuellement et qui, pour la combattre, nécessite des masques de protection particulièrement adaptés, qui sont marqués comme des produits FFP et peuvent être achetés dans le commerce. Mes recommandations concernant l'utilisation des respirateurs sont fondées sur une considération rationnelle, car seuls les respirateurs, lorsqu'ils sont portés et utilisés conformément à leur destination, peuvent protéger contre l'infection par des agents pathogènes.

1. Il existe sur le marché trois classes de respirateurs adaptés, FFP1, FFP2 et FFP3, qui protègent de manière fiable contre les aérosols aqueux et huileux, la fumée et les poussières fines. Les trois classes de protection FFP diffèrent principalement en termes de protection en fonction de l'utilisation prévue et diffèrent en termes de fuite maximale valide. Une fuite totale correspond à un test concernant le passage du filtre et les fuites du visage et du nez, d'autre part elle garantit que les risques d'inhalation à long terme peuvent être utilement contrôlés.

Les respirateurs doivent principalement protéger contre les poussières fines respirables, la fumée et les gouttelettes de salive et contre les brouillards liquides ou les aérosols, mais pas contre les vapeurs et les gaz.

Les classes de respirateurs FFP1, FFP2 et FFP3 fournissent chacune une protection respiratoire en fonction de la dépendance de la fuite totale ainsi que de la filtration des tailles de particules jusqu'à 0,6 µ pour différentes concentrations de polluants. La fuite totale signifie, comme expliqué, le contrôle du passage du filtre et des fuites sur le visage et le nez.

a) Il convient de préciser d'emblée que, contrairement aux affirmations fausses et irresponsables des fabricants de masques, des virologistes et des je-sais-tout, etc., les masques de protection respiratoire de la classe FFP1 ne protègent aucunement contre les virus, mais peuvent seulement assurer une protection contre les fines particules de poussière, les spores fongiques, toutes sortes de particules, les parasites et, selon la conception du masque, contre les bactéries. D'autres affirmations

ne correspondent qu'à une attitude de lavage oculaire, de recherche de profit ou de connaissance de tout, etc.

b) Comme nous l'avons déjà expliqué, le système respiratoire est divisé en trois classes de FFP, l'abréviation FFP signifiant "Filtering Face Piece". Un appareil respiratoire est formé de manière à couvrir le nez et la bouche et est composé de différents matériaux filtrants. Ils sont utiles partout où la concentration maximale autorisée de particules de poussière, de fumée, de gouttelettes de salive et d'aérosols nocifs dans l'air que nous respirons est dépassée, ce qui entraîne des problèmes de santé. Si la limite est dépassée, alors les masques de protection respiratoire sont tout aussi nécessaires et obligatoires que dans le cas de tout risque d'infection en relation avec des maladies et des épidémies, comme la grippe et maintenant l'épidémie de Corona.

c) Les propriétés protectrices des respirateurs FFP sont divisées en 3 classes selon la norme DIN EN 149 et sont généralement utilisées comme des masques jetables pour protéger les voies respiratoires. Les masques jetables usagés doivent généralement être éliminés après usage.

d) La désignation EN 149 correspond à la dénomination de la norme européenne pour les respirateurs FFP testés. Ils sont reconnaissables à l'empreinte EN 149 et au marquage CE imprimé sur le masque. Selon la norme européenne, la fuite totale maximale, c'est-à-dire la fuite totale dirigée vers l'intérieur, est de 22 % pour les masques FFP1, 8 % pour les masques FFP2 et 2 % pour les masques FFP3.

e) Les classes de filtres FFP ont des performances différentes, les masques à poussières fines FFP étant principalement utilisés et déployés comme demi-masques ou masques complets de la classe FFP1, mais ces masques ne protègent pas contre les virus, mais servent uniquement à empêcher les fines particules de poussière et à protéger les voies respiratoires contre les aérosols dangereux de toutes sortes. En principe, cependant, les masques FFP1 ne correspondent pas aux masques de protection contre les virus.

f) Les filtres respiratoires de classe FFP1, FFP2 ou FFP3 sont fabriqués industriellement, et leur valeur de protection dépend notamment de la valeur limite des agents pathogènes en suspension dans l'air.

g) Outre leur capacité de filtrage, les masques FFP se distinguent par leur équipement, et ils peuvent, par exemple, être équipés de filtres à soupape d'expiration, une telle soupape étant particulièrement importante lorsque, en raison des conditions matérielles, la résistance respiratoire devient trop importante.

h) Les masques de protection respiratoire protègent en trois classes contre les aérosols aqueux et huileux, la fumée et les poussières fines. Leur fonction protectrice est normalisée dans toute l'Europe conformément à la norme EN 149. Ils sont désignés comme des demi-masques filtrant les particules ou des masques contre les poussières fines, et sont subdivisés en classes de protection FFP1, FFP2 et FFP3.

i) Les fines particules de poussière dangereuses peuvent non seulement être radioactives et cancérogènes, mais certains types endommagent également l'ensemble du système respiratoire du corps, ce qui peut entraîner des effets tardifs graves et le développement de maladies graves pendant des décennies.

2. Toutes les fines particules de poussière les plus fines flottent généralement dans l'air de manière presque invisible et mettent en danger la santé humaine. En raison de leur petite taille, ils ne correspondent pas à des dangers négligeables, surtout dans certaines zones de travail, mais aussi

dans l'atmosphère polluée. En raison de leur danger, les fines particules de poussière peuvent également être radioactives et cancérigènes, tout comme le système respiratoire de l'homme peut être endommagé de manière très permanente si les particules y sont exposées pendant de nombreuses années. Cela signifie que les personnes doivent se protéger des fines particules de poussière au moyen de masques de protection respiratoire suffisamment adaptés de certaines classes de protection, pour lesquels les masques dits FFP sont appropriés, qui sont testés d'une part par une fuite totale ou par le passage du filtre et les fuites sur le visage et le nez, et d'autre part qui permettent de contrer utilement les risques d'inhalation à long terme.

Les tests de fuite globale signifient que les masques de protection sont testés pour détecter d'éventuelles fuites le long du nez, du menton ou des yeux qui peuvent se produire lorsqu'ils sont portés, car ces fuites permettent à l'air respirable de s'échapper et à des aérosols d'être libérés lors de l'expiration, ainsi que de permettre à des particules dangereuses pour la santé de pénétrer sous le masque et d'être inhalées lors de l'inhalation. Des conceptions innovantes et des technologies de filtrage spéciales peuvent contrecarrer ces fuites induites anatomiquement, tout en réduisant la résistance à la respiration, ce qui se traduit également par une amélioration du confort de port.

3. Les masques de protection respiratoire de classe FFP2 sont recommandés contre les agents pathogènes bactériens. Bien qu'ils ne puissent pas garantir un rejet total du virus, ils offrent une protection étendue contre l'inhalation d'aérosols respiratoires contaminés par des maladies étrangères et contre l'ingestion de gouttelettes de salive étrangères et donc contre ces germes transmissibles.

4. les masques de protection respiratoire de la classe de protection 3 protègent également de manière fiable contre les virus, tels que le virus corona COVID-19, ainsi que contre les virus de la grippe. en raison de ses propriétés, le filtre FFP3 peut généralement être utilisé comme protection contre tous les virus dans la plus large mesure possible.

5. les masques chirurgicaux répondent aux exigences de sécurité les plus élevées et garantissent la meilleure protection possible contre tous les types et espèces d'agents pathogènes, y compris les bactéries et les virus, bien qu'il n'y ait finalement pas de sécurité absolue, mais seulement une sécurité relative la meilleure et la plus élevée possible de 95 %.

a) En règle générale, les masques chirurgicaux ont un effet filtrant à 95% contre les bactéries et les virus et doivent être testés par une fuite totale et l'étanchéité au niveau du cou et du visage doit être prise en compte. Les masques chirurgicaux ne sont généralement pas utilisés en privé mais dans les salles d'opération et protègent avant tout les patients, c'est-à-dire moins le porteur du masque, car, comme tous les autres masques de protection respiratoire, ils empêchent l'éjection de gouttelettes de salive et la fuite d'aérosols respiratoires. Toutefois, dans le cas des masques chirurgicaux en particulier, il est nécessaire d'utiliser un masque bien ajusté avec un embout nasal moulable, car c'est la seule façon d'assurer un véritable effet protecteur.

b) Les masques chirurgicaux sont conçus pour être portés principalement par les chirurgiens pendant l'opération afin de protéger les patients plutôt que les porteurs du masque eux-mêmes.

6. Les masques en papier monocouche FFP1, les masques en tissu faits maison, les écrans faciaux et buccaux de toute sorte, et les écharpes de poche et de cou sont tout aussi absolument inadaptés comme protection contre les agents pathogènes, car tous sont non seulement complètement inefficaces comme protection respiratoire, mais aussi comme protection contre les maladies et comme protection contre les illusions.

7. la propagation des germes ne peut être réduite que par le port de masques de protection de bonne qualité pour la bouche et le nez, ou de manière inattendue lors de la toux ou des éternuements, au

moins en couvrant hermétiquement la bouche et le nez avec un mouchoir, etc. et en respectant l'hygiène des mains.

a) Les mesures d'hygiène individuelle les plus importantes sont dans tous les cas la désinfection des mains et le port d'un masque respiratoire adéquat et bien ajusté, qui doit au moins répondre aux exigences d'un masque FFP1 fabriqué et testé industriellement.

(b) En règle générale, dans les situations où il y a contact avec des cas suspects, il convient de porter au moins des masques FFP1 utiles, adaptés et testés. Les masques FFP2 ou FFP3 testés sont essentiels à porter lorsque des crises de toux ou d'éternuement sont imminentes, indiquant une maladie.

c) Les masques FFP3 sont essentiels lorsque la toux est provoquée, comme lors d'une bronchoscopie, etc. Si l'on soupçonne une maladie virale, une personne doit être maintenue isolée jusqu'à son hospitalisation, placée dans une chambre séparée et dotée d'une protection bouche-nez.

d) Les personnes qui entrent en contact avec d'autres membres de leur famille immédiate doivent au moins se protéger avec un masque FFP1 testé.

e) Les personnes qui entrent en contact avec d'autres membres de la famille vivant en dehors de leur cercle familial immédiat doivent porter des respirateurs FFP2, comme cela doit être le cas à l'intérieur de leur domicile lorsqu'elles y entrent pour des soins ou de l'entretien. Il en va de même s'il est nécessaire d'entrer dans d'autres ménages.

f) La population générale peut se protéger dans une certaine mesure en cas d'épidémie ou de pandémie en portant un appareil respiratoire approprié de classe FFP2 au moins, mais jamais avec des masques en papier simple couche, des mouchoirs, des foulards pour le cou ou la tête, etc.

g) Il existe toujours un risque que les personnes qui portent les mauvais masques de protection respiratoire en raison de mauvais conseils ou d'une attitude de je-sais-tout, etc. se laissent bercer par un faux sentiment de sécurité et ne prennent pas en compte et négligent les autres mesures préventives nécessaires et tombent donc malades ou meurent.

Pour la protection personnelle contre l'infection, la contagion et la maladie, les mesures suivantes doivent être observées et strictement respectées :

Une attention particulière doit être accordée au traitement, à l'évitement ou à l'exécution des points importants suivants :

1. le port de masques respiratoires en contact avec d'autres personnes et avec des personnes extérieures à la famille ou au cercle de groupe doit être considéré comme un devoir responsable.

2. il faut éviter de se serrer la main, de se toucher, de respirer, de tousser et d'éternuer.

3. il faut éviter de toucher les yeux, le nez ou la bouche.

4. se laver soigneusement les mains après un contact avec d'autres personnes, ainsi qu'après l'utilisation des installations sanitaires, devrait être aussi évident que se laver les mains après être allé aux toilettes.

5. une ventilation intensive des salles de séjour, des cuisines, des salles de travail ainsi que de tout type de salles de loisirs et de réunion, etc. devrait être obligatoire.

6. à éviter de se rendre à des manifestations de toute nature, telles que des matchs de football, des grands magasins, des discothèques, des auberges, des théâtres, des cinémas, des lieux de culte, des marchés et autres rassemblements de masse de toute nature.

7. les mouchoirs jetables usagés, ainsi que les respirateurs et les gants jetables usagés, doivent être éliminés de manière appropriée et sûre.

8. par principe, tout contact étroit avec des personnes susceptibles d'avoir contracté la maladie de Corona doit être évité.

9. toutes les précautions nécessaires ou la ségrégation éventuelle des personnes souffrant de l'épidémie de Corona, doivent être explicitement observées et perçues.

10. pour les personnes souffrant de fièvre, de douleurs particulières, de perte de goût, etc., il est recommandé, dans leur intérêt personnel, de subir un test Corona et de rester à la maison. En cas de résultat positif, il convient d'éviter immédiatement tout contact avec d'autres personnes, afin d'éviter toute nouvelle infection.

Le port d'un masque FFP peut éviter deux choses :

a) D'une part, le port d'un respirateur FFP de haute qualité empêche efficacement une personne infectée par le virus Corona d'éjecter des gouttelettes de salive macroscopiques lorsqu'elle parle et d'émettre des aérosols expiratoires lorsqu'elle expire, de sorte que ni les gouttelettes de salive ni les aérosols expiratoires des personnes infectées par le virus Corona ne se retrouvent dans l'air et donc dans les muqueuses buccales et nasales d'autres personnes.

b) D'autre part, le port d'un appareil de protection respiratoire de haute qualité empêche efficacement les personnes en bonne santé qui ne sont pas infectées par le virus Corona d'éjecter des gouttelettes de salive macroscopiques lorsqu'elles parlent et d'émettre des aérosols expiratoires lorsqu'elles expirent, de sorte que ni les gouttelettes de salive ni les aérosols expiratoires ne sont libérés dans l'air et, par conséquent, aucune transmission d'infection à d'autres personnes ne peut avoir lieu.

c) Les masques de protection respiratoire servent en outre à la protection personnelle du porteur, car une séparation des différentes particules, etc. de toutes sortes de l'air respirable a lieu à travers le masque.

d) Contrairement aux masques en tissu pur, aux foulards de poche, de cou et de tête et aux masques en papier, ainsi qu'aux masques FFP1 inadaptés et à une simple protection bucco-nasale, le degré de séparation des demi-masques FFP filtrant les particules de valeur est déterminé par des tests standardisés.

e) Chaque personne doit être clairement consciente que le virus Corona correspond à un moment hautement infectieux, où un seul virus est nécessaire pour être contagieux, mais où deux virus déclenchent une infection efficace, provoquent la maladie et conduisent à une épidémie. Pour éviter cela dans une large mesure, un appareil respiratoire FFP2 offre une bonne protection en cas de danger. Cependant, les respirateurs FFP3 offrent la meilleure protection possible. Cependant, les masques respiratoires n'offrent pas une protection complète contre les infections par des virus de toutes sortes, car même les masques FF3 ne peuvent être sûrs qu'à 95% au maximum. Même les combinaisons de protection intégrale et les respirateurs intégrés de manière appropriée, qui doivent

être nettoyés à nouveau par des douches chimiques avant d'être retirés, ne peuvent garantir un niveau de sécurité final de 99 % que dans le meilleur des cas.

Voilà, Eduard, cher ami, les faits qui font le plus autorité et que je suis venu énoncer ici à l'attention préventive de tous les membres de la FIGU, ainsi que de toutes les personnes dans le monde qui demandent des éclaircissements, mais qui ne les reçoivent pas de leurs dirigeants et des professionnels de la santé, par conséquent, parce qu'ils nous connaissent, ils lisent nos notes explicatives et s'en inspirent pour tout leur comportement.

Billy : Oui, j'ai reçu cela assez fréquemment, surtout ces derniers mois, par lettres, fax, e-mails et appels téléphoniques.

Ptaah : Je suis conscient de cela. Mais maintenant, Eduard, il est tard dans la matinée, alors je pars. Au revoir, cher ami.

Billy : Au revoir, aussi,

Ptaah : Au revoir, mon ami.