

## Was es zum Corona-Virus zu sagen gibt und was zu beachten ist

**Grundsätzlich:** Bei allen hochansteckenden Krankheiten gilt immer das gleiche: Flugzeuge, Schiffe, Massentransportmittel und grosse Menschenansammlungen wann immer möglich meiden und lieber zu Hause bleiben, als sich einer Ansteckungsgefahr auszusetzen.

### Welchen Ursprung hat das Corona-Virus und was ist es konkret?

Das Corona-Virus oder auch Sars-CoV-2 ist eine Mutation des bekannten SARS-Virus, das seinerseits bei der Epidemie von 2002/2003 rund 1000 offiziell bestätigte Todesopfer gefordert hat. Träger des SARS-Virus, das einem Corona-Virus-Stamm entspricht, sind die chinesischen Hufeisennasen-Flugsäuger, die selbst aber nicht erkranken und gegen das Virus immun sind. Das aktuelle Sars-Cov-2 Virus oder eben das Corona-Virus, wie es populär genannt wird, wurde unabsichtlich und ungewollt aus 2 Geheimlabors in Wuhan verschleppt und freigesetzt. Zwei der Geheimlaboranten sind inzwischen an der neuartigen Lungenkrankheit verstorben, wobei diese beiden Personen das Corona-Virus auf mehrere andere Personen verschleppten, wodurch sich die Seuche schnell verbreitete. Das Corona-Virus oder eben Sars-CoV-2, das neuerdings auch Covid-19 genannt wird, ist nach den Erklärungen von Ptaah vor allen Dingen für Chinesen und Südasiaten sehr lebensgefährlich, weil alle chinesischen Volksstämme über ein völlig anderes Immunsystem verfügen als z.B. die Europäer, Engländer und Eurasier, die sich ja in Amerika, Australien und Neuseeland usw. erobernd verbreitet haben, wobei diese zudem durch die Eroberungen sich auch mit Einheimischen verschmischten, wodurch sich neue Immunsystemveränderungen ergaben, die eben stärker oder schwächer als ursprünglich waren. Diese Tatsache, dass die Immunsysteme völkermässig jedoch verschieden und so die einen anfälliger und die anderen resistenter gegen Krankheiten und Seuchen sind, das sei den irdischen Medizinwissenschaftlern jedoch nicht bekannt, erklärte Ptaah. Bis heute (23.2.20) hat es in China offiziell bereits 2442 bestätigte Tote gefordert – Ptaah sagt jedoch, dass in ganz China die wirkliche Anzahl viel höher sei, was jedoch verheimlicht werde – und zusätzlich weltweit bisher 19 an den Folgen der Krankheit Verstorbene. China selbst meldet rund 77'000 Erkrankungen, während ausserhalb Chinas weltweit 1500 Infektionen bestätigt sind, was jedoch nicht der vollen Wahrheit entspricht, wie Ptaah auch diesbezüglich erklärt. Ausserhalb von China ist Südkorea mit bisher 600 Infizierten am stärksten betroffen. Allerdings ist, wie erwähnt, davon auszugehen, dass die Zahlen der Infektionen sowie der Toten sehr viel höher sind und dass

## What there is to say about the corona virus and what to take heed of

**Fundamentally:** The same applies with all highly infectious/contagious sicknesses/illnesses and rampantly spreading diseases: Avoid airplanes, ships, mass transportation and large crowds whenever possible and stay at home rather than exposing yourself to the risk of infection.

### What is the origin of the corona virus and what is it specifically?

The Coronavirus, or also Sars-CoV-2, is a mutation of the well-known SARS virus, which in turn claimed around 1000 officially confirmed lives during the 2002/2003 epidemic. Carriers of the SARS virus, which corresponds to a Coronavirus strain, are the Chinese horseshoe bat flying-mammals, which do not themselves become ill and are immune to the virus. The current Sars-Cov-2 virus, or the Coronavirus as it is popularly called, was accidentally and unintentionally carried off and released from 2 secret laboratories in Wuhan. Two technicians from the secret laboratories have since died of the new type of lung disease, and these two people spread the Coronavirus to several other people, causing the disease to spread rapidly. According to Ptaah, the Coronavirus, or Sars-CoV-2, which has recently also been called Covid-19, is quite life-threatening, above all for Chinese and Southeast Asians, because all Chinese tribes have a completely different immune system than, for example the Europeans, the English and Eurasians, who have propagated and spread out conqueringly in America, Australia and New Zealand, etc., and who, through the conquests, also (inter)mixed with the indigenous peoples, resulting in new immune system changes that were stronger or weaker than they were originally. This fact, however, that the immune systems differ from one people to another, and so some are more susceptible and others more resistant to illnesses and rampantly spreading diseases/epidemics/pandemics, is not known to terrestrial medical scientists, Ptaah explained. To date (Feb 23, 2020), there have already been 2,442 officially confirmed deaths in China – Ptaah says, however, that the real number is much higher in all of China, which is however being concealed – and so far another 19 deaths worldwide as a result of the rampantly spreading disease. China itself reports about 77,000 infections, while outside of China 1,500 infections are confirmed worldwide, but this is not the full truth, as Ptaah also explains in this regard. Outside China, South Korea has been the worst affected country with 600 people infected so far. However, as mentioned, it can be assumed that the numbers of infections as well as deaths are much

es auch viel weiter verbreitet ist als bisher bekannt wurde, weil sowohl China als auch andere betroffene Staaten aus politischen und wirtschaftlichen Überlegungen alles daran setzen, die wirklichen Zahlen zu verheimlichen. Es ist also davon auszugehen, dass Covid-19 sehr viel schlimmer und gefährlicher ist, als die SARS-Epidemie von 2002/2003, gegenteilig zu dem, was gewisse Wissenschaftler, Fachleute und die WHO bisher behaupten. Das Corona-Virus oder eben Covid-19 ist eine neuartige Lungenkrankheit, gegen die es noch keinerlei Medikamente gibt. Es verursacht eine atypische Lungenentzündung, die sowohl «mild» verlaufen, als auch tödlich enden kann, wobei sich die Tödlichkeit besonders auf das China-Volk und dessen daraus hervorgegangene Vermischungen mit anderen Völkern bezieht, wobei aber auch andere asiatische Völker viel mehr gefährdet sind als Europäer. Jedoch sagte Ptaah auch, dass das Virus im Laufe der Zeit aggressiver werde und demzufolge auch bei anderen Völkern als den Chinesen viele Opfer fordern werde.

#### **Wie ansteckend ist das Corona-Virus (Sars-CoV-2) und wie lange dauert die Inkubationszeit?**

Das Corona-Virus (Sars-CoV-2) ist hochansteckend, offensichtlich gilt das ganz besonders für Chinesen, jedoch auch für andere südostasiatische Völker. Es kann sowohl von Mensch zu Mensch als auch über die Luft oder über die Kleidung übertragen werden. Entgegen den Angaben der WHO liegt die Inkubationszeit nicht bei 2 Wochen, wie Ptaah erklärt, sondern nach seiner Auskunft sei diese Zeit bis zu 4 Wochen oder in gewissen Fällen gar mit bis zu 3 Monaten zu berechnen. Infizierte, bei denen die Krankheit noch nicht ausgebrochen ist, bleiben während der ganzen Zeit, von der Ansteckung bis zum Abheilen der Krankheit – sofern sie überhaupt ausbricht – potenzielle Überträger der Krankheit, was bedeutet, dass sie während der ganzen Zeit ansteckend sind und die Krankheit auf andere Menschen übertragen können. Diesbezüglich verhält es sich wie beim HI-Virus, das von einem Infizierten ebenfalls jederzeit übertragen werden kann, auch wenn bei ihm AIDS noch nicht ausgebrochen ist oder auch nicht ausbricht.

#### **Wann und bei wem bricht die Krankheit aus?**

Ob und wann die Krankheit, Covid-2, bei einem Menschen in Erscheinung tritt, hängt von der Stärke und Stabilität seines Immunsystems ab. Aufgrund dessen, was die Plejaren bzw. Ptaah erklärte, sind die Immunsysteme von Volk zu Volk und von Rasse zu Rasse unterschiedlich. Das aktuelle Corona-Virus, also Sars-CoV-2, trifft die Chinesen sowie alle an China anrainenden südostasiatischen Staaten, wie z.B. Nord- und Südkorea, Laos, Thailand, Vietnam, Japan, Myanmar resp. Burma usw. am schlimmsten, weil das Immunsystem dieser Völker weniger stabil

higher and that it is also much more widespread than previously known, because both China and other affected countries are doing everything possible to conceal the real numbers for political and economic considerations/reasons. It can therefore be assumed that Covid-19 is much worse and more dangerous than the SARS epidemic of 2002/2003, contrary to what certain scientists, experts and the WHO have so far claimed.

The Coronavirus, or Covid-19, is a new type of rampantly spreading lung disease, against which, there is still no medication at all. It causes an atypical pneumonia, which can be both 'mild' as well as fatal, with deathliness/deadliness particularly concerning the Chinese people and resulting from their (inter)mixings with other peoples, whereas other Asian peoples are also much more at risk than Europeans. However, Ptaah also said that the virus becomes more aggressive over time and, as a result, will claim many victims among peoples other than the Chinese.

#### **How contagious is the Coronavirus (Sars-CoV-2) and how long does the incubation period last?**

The Coronavirus (Sars-CoV-2) is highly contagious, obviously this applies especially for the Chinese, but also for other Southeast Asian peoples. It can be transmitted from person to person as well as through the air, that is to say, the breath or through clothing etc. Contrary to the information from the WHO, the incubation period is not 2 weeks, as Ptaah explains, but according to his information, this time should be calculated up to 4 weeks or, in certain cases, even up to 3 months. Infected persons in whom the disease has not yet broken out, remain potential carriers of the rampantly spreading disease during the entire time, from infection up to the healing of the disease – if it breaks out at all – which means that they are contagious during the entire time and can transmit the disease to other human beings. In this respect, it is the same as with the HIV virus, which can also be transmitted by an infected person at any time, even if AIDS has not yet broken out in him/her or does not break out.

#### **When and with whom does the rampantly spreading disease break out?**

If and when the rampantly spreading disease, Covid-2, becomes visible/manifests itself in a person depends on the strength and stability of his/her immune system. Based on what the Plejaren or Ptaah explained, the immune systems vary from people to people and from race to race. The current Coronavirus, i.e. Sars-CoV-2, hits hardest the Chinese as well as all Southeast Asian countries bordering on China, such as North and South Korea, Laos, Thai-

gegen das Virus reagiert, als das anderer Völker wie z.B. der Europäer, bei denen es in der Regel milder verläuft und grippeartige oder lungenentzündungsartige Erkrankungen mit nicht unbedingt tödlichem Verlauf hervorruft. Sind jedoch bereits Immunschwächen auch bei Europäern vorhanden, dann wird das Corona-Virus auch für diese zur Gefährlichkeit und kann schnell zum Tod führen.

Grundsätzlich erklärte Ptaah, dass Völkervermischungen vor allen Dingen deshalb unterlassen werden sollten, weil sie das Immunsystem der Nachkommen in der Regel negativ beeinflussen, wobei aber in Ausnahmen auch eine positive Beeinflussung möglich ist, was sich jedoch nicht vorhersagen lässt. Jede Vermischung von Menschen verschiedener Völker verändert zwangsläufig das Immunsystem, schwächt oder stärkt es je nachdem. Also kann sich das Immunsystem des Angehörigen eines Volkes mit stärkerem und stabilerem oder viel schwächeren Immunsystem dieses positiv oder negativ übertragen. Eine Schwächung kann bereits durch einen längeren oder kürzeren Aufenthalt in einem Land eintreten, dessen Volk über ein schwächeres und labileres Immunsystem verfügt, weshalb also Reisen in ferne Länder auch diesbezüglich gewisse Gefahren in sich bergen.

#### **Wie kann ich mich gegen eine Ansteckung mit dem Corona-Virus (Sars-CoV-2) schützen?**

Einen zuverlässigen Ansteckungsschutz gibt es in diesem Fall nur durch einen Ganzkörper- Schutanzug mit unabhängigem Atemgerät, wie er z.B. auch bei der Ebola-Epidemie vom medizinischen Personal getragen wurde. Die normalen Atemmasken, wie sie in vielen Ländern in Südostasien gebräuchlich sind, nützen absolut nichts, weil das Virus so klein ist, dass es diese Masken so durchdringt, als wären sie gar nicht vorhanden. Die in diesen Ländern verwendeten Atemschutz- Masken haben nur eine Berechtigung gegen Staub und Strassenschmutz, was in den über- völkerten und dreckigen Grossstädten selbstverständlich Sinn macht. Im Übrigen bietet nur ein vernünftiges Verhalten, wie es unter 'Grundsätzliches' beschrieben wurde, einen gewissen Schutz.

#### **Was kann gegen die Ausbreitung des Virus getan werden?**

Die zur Zeit praktizierten Quarantäne-Massnahmen von Rückreisenden aus China sind in Anbetracht der möglichen Übertragungszeiten völlig ungenügend, vor allem auch deshalb, weil die Absonderung mit 2 Wochen viel zu kurz ist. Ausserdem müsste die Quarantäne absolut hermetisch sein, was heisst, dass auch jene Personen, die mit den unter Quarantäne stehenden Verdachtsfällen in Kontakt kommen, mit

land, Vietnam, Japan, Myanmar/Burma, etc., because the immune system of these peoples reacts/responds in a less stable wise against the virus than that of other peoples, such as the Europeans, where it is usually milder and causes flu-like or pneumonia-like illnesses without a necessarily fatal outcome. However, if immune deficiencies are already present in Europeans, then the Corona virus becomes dangerous for them too and can quickly lead to death.

Fundamentally, Ptaah explained, that the (inter)mixing of peoples should therefore be refrained from, above all, because it usually has a negative influence on the immune system of the descendants, although in exceptions a positive influence is also possible, which however cannot be predicted. Every (inter)mixing of human beings of different peoples inevitably changes the immune system, weakens it or strengthens it, as the case may be. So the immune system of a member of a people's with a stronger and more stable or much weaker immune system, can transfer this immune system stability positively or negatively. A weakening can already occur/happen through a longer or shorter stay in a country whose people have a weaker and more unstable immune system, which is why travelling to faraway countries also involves certain dangers in this respect.

#### **How can I protect myself against infection with the Coronavirus (Sars-CoV-2)?**

In this case, a reliable protection against infection can only be provided by the use of a full-body protective suit with independent breathing apparatus, as for example was worn by medical personnel during the Ebola epidemic. The normal breathing masks, as they are commonly used in many countries in Southeast Asia, are of absolutely no use, because the virus is so small that it penetrates these masks as if they were not even present at all. The respirator masks used in these countries only have a justification against dust and dirt in the streets, which of course makes sense in overpopulated and dirty big cities. Apart from that, only a rational and prudent behavior, as described under 'Fundamentally', provides a certain protection.

#### **What can be done against the spread of the virus?**

The quarantine measures currently practiced by homeward-bound travelers from China are completely inadequate in view of the possible transmission times, especially because the isolation period is far too short at 2 weeks. In addition, the quarantine would have to be absolutely hermetic, which means that even those persons who come into contact with suspected cases under quarantine must

einem Ganzkörperschutz und entsprechenden Atemgeräten und unter den nötigen Sicherheitsvorkehrungen wie Schleusen etc. geschützt werden müssten, weil sie sich ja nicht nur selbst anstecken, sondern das Virus auch über ihre Kleidung, die Luft, Körperberührungen und u.U. Esswaren verschleppen können. Vernünftig wäre es, keine eigenen Staatsangehörigen aus China oder den anrainenden Staaten, in denen das Virus bereits ausgebrochen ist, in die Heimatstaaten zurückzuholen, ehe das Virus in den betroffenen Staaten nicht vollständig besiegt ist. Ebenso sollten alle betroffenen Gegenden hermetisch abgeriegelt und jede Einreise in die Sperrgebiete resp. die betroffenen Staaten sowie die Ausreise aus diesen unterbunden werden. Zumindest müsste es so geregelt werden, dass, wer in ein Sperrgebiet einreist – aus welchen Gründen auch immer –, nicht mehr ausreisen darf, bis das Virus nicht mehr aktiv ist und keine Erkrankungen und keine Ansteckungen mehr erfolgen können.

«Eine Eindämmung in letzter Sekunde ist wohl auch mit allen verfügbaren Kräften nicht mehr erreichbar», sagte der Berliner Virologe Christian Drosten am Sonntag (23.2.) der Deutschen Presse-Agentur, was absolut richtig ist, denn es ist davon auszugehen, dass sich das Virus weltweit noch sehr viel weiter verbreitet, als es jetzt schon der Fall ist. Um die Verschleppung und Ausbreitung des Virus einzudämmen und eine weltweite Verbreitung zu verhindern, hätte die WHO unmittelbar nach Bekanntwerden der ersten Erkrankungen sofort eine Pandemie-Gefahr proklamieren und die entsprechenden Massnahmen ergreifen müssen, die in einer Abschottung der betroffenen Gebiete bestehen müsste, und zwar in der Form, dass niemand mehr das Land betreten oder verlassen darf, in dem das Virus aufgetreten ist, bis es ausgerottet werden kann oder von selbst inaktiv wird. Leider hat sich die WHO durch ihre zögerliche Taktik, mit der sie niemandem auf die Füße treten und sich nicht unbeliebt machen will, als völlig verantwortungslos erwiesen, weil sie die richtigen und angebrachten Massnahmen überhaupt nicht in Betracht gezogen hat. Die Plejaren sagen, dass eine Pandemie bereits beginnt, wenn in einem Land eine Seuche 100 Tote gefordert hat und mindestens drei infizierte Personen im Ausland in Erscheinung treten.

be protected with a full body protection and appropriate breathing apparatus and under the necessary safety precautions such as airlocks, etc., because not only can they infect themselves, but they can also spread the virus through their clothing, their breath, bodily contact and possibly through food. It would be rational not to bring any nationals of China or the neighboring countries where the virus has already broken out, back to their home countries, until the virus has been completely eradicated/defeated in the affected countries. Likewise, all affected areas should be hermetically sealed off and every entry into the restricted areas or the affected states, as well as the departure from them, should be prevented. At the very least, it would have to be regulated in such a way, that whoever enters a restricted area – for whatever reason –, may no longer leave until the virus is no longer active and no more affections and infections can occur.

"A containment in the nick of time is probably no longer achievable even with all available powers," said the Berlin virologist Christian Drosten on Sunday (Feb 23) to the German Press Agency, which is absolutely right, because it is to be assumed that the virus will yet spread worldwide much further than is already the case. In order to contain the protracting and spreading of the virus and to prevent it from spreading worldwide, the WHO should have immediately proclaimed a pandemic threat as soon as the first cases of infections became known and taken the appropriate measures, which would have to consist of sealing off the affected areas, namely in such a form that no one is allowed to enter or leave the country where the virus first appeared until it can be eradicated or becomes inactive of its own accord. Unfortunately, the WHO, by its hesitant tactics of not treading on anyone's toes nor making itself unpopular, has shown itself to be completely irresponsible, because it has not considered the right and appropriate measures at all. The Plejaren say that a pandemic already begins, when an epidemic has claimed 100 lives in one country and at least three infected persons appear abroad.

Translation: Bruce Lulla, USA // Mariann Uehlinger, Switzerland