

2020. 2. 18

畑 啓之

新型コロナウイルスに効く薬を中国が精力的に研究中 その成果の一端が

中国政府が主導して今回の新型コロナウイルス（新型肺炎）との戦いに、若干ではあるが光明が見えだした。それは多少なりとも薬効がありそうな薬が見いだされつつあるということである。

富士フィルムのインフルエンザ治療薬「アビガン」に含まれる有効成分ファビピラビル、抗マラリア薬「クロロキン」、抗エイズウイルス（HIV）薬「カレトラ」、そして今回の排煙から回復した人の血液中の抗体などである、

これらの薬や薬剤が、致死率が2%とされる今回の新型コロナウイルスによる死亡率の低下に寄与してくれるものと期待している。これとは別に、感染者の世界的な拡大を食い止めることが全世界に求められている。

中国政府 新型コロナ対策 既存薬の成分で製薬

2/17(月) 21:00 配信富山テレビ

中国政府は新型コロナウイルス対策として富士フィルム富山化学のインフルエンザ治療薬「アビガン」に含まれる有効成分を使った薬の生産を始めました。

中国政府の発表によりますと新型コロナウイルス対策として既存の薬を役立てようと臨床試験を行った結果、「ファビピラビル」という成分が副作用が少なく効果が高いことがわかり、16日から薬の生産を始めました。

「ファビピラビル」は2014年、富士フィルム富山化学の前身で富山市に研究生産拠点を置いていた富山化学工業と当時、富山大学医学部に勤務していた白木公康教授が共同研究して開発した薬「アビガン」に含まれています。

新型肺炎に抗マラリア薬有効 中国

2/17(月) 18:28 配信時事通信

【北京時事】中国科学技術省の孫燕栄生物センター副主任は17日の記者会見で、新型コロナウイルスによる肺炎の治療に、抗マラリア薬「クロロキン」が有効との見解を明らかにした。

北京市や広東省などの病院に入院する患者に対する臨床試験で症状の改善を確認。15日

に開いた国内の専門家会議で、臨床試験の対象を拡大することで一致したという。

クロロキンは、視覚障害などの副作用が多発したことから日本では1975年に製造・販売が中止されている。しかし、孫副主任は会見で「投与した100人余りの中で、深刻な副作用が出たケースはない」と明言。北京の54歳の患者が服薬から1週間後にはウイルス検査で陰性となり、退院可能な状態まで回復した例を紹介した。

加藤厚労相、新型肺炎への抗HIV薬「臨床治験として支援」

2/16(日) 22:01 配信産経新聞

加藤勝信厚生労働相は16日夜、政府の新型コロナウイルス感染症対策専門家会議後の記者会見で、新型肺炎患者に対する抗エイズウイルス(HIV)薬の使用について「臨床治験としての実施を研究費として支援している。迅速に対応したい」と述べた。

抗HIV薬の投与については、国立国際医療研究センターが6日に、国内で感染が確認された患者のうち1人が投与を受けた後、症状に改善傾向がみられたとしている。

「地獄のドア」たたくー新型肺炎、死も覚悟した武漢市の21歳男性

2/14(金) 14:36 配信 Bloomberg

(ブルームバーグ): 新型コロナウイルスの感染が拡大する中国湖北省武漢市の学生で、新型肺炎から回復した男性が取材に応じ、死を覚悟せざるを得ないほどの重い症状に苦しんだ経験や警察による監視下の隔離生活を振り返った。

39度の高熱となった葉さんは病院を再び受診。医師は新型コロナウイルス感染の治療で有効性を一部示していた抗エイズウイルス(HIV)薬「カレトラ」を投与。体温はその日のうちに37度まで下がったという。

回復した人の血液に抗体か 中国で患者へ試験的投与

2/15(土) 0:05 配信テレ朝 news

All Nippon NewsNetwork(ANN)

中国では新型コロナウイルスの感染から回復した人の血液に治療に有効な抗体が含まれているとして、その血液をもとに作られた薬を患者へ試験的に投与しています。

中国国営の医薬品メーカーは、感染から回復した人の血液中の「血しょう」をもとに作られた薬を重症患者10人以上に投与したところ、明らかな回復傾向が見られたと発表しました。投与された患者には、24時間以内にウイルスの減少や炎症が軽くなるなどの効果が見られ、体内に抗体が作られたと考えられています。感染が広がる武漢がある湖北省では医療機関などが回復した人に血液の提供を求めている、現地では献血が行われています。