







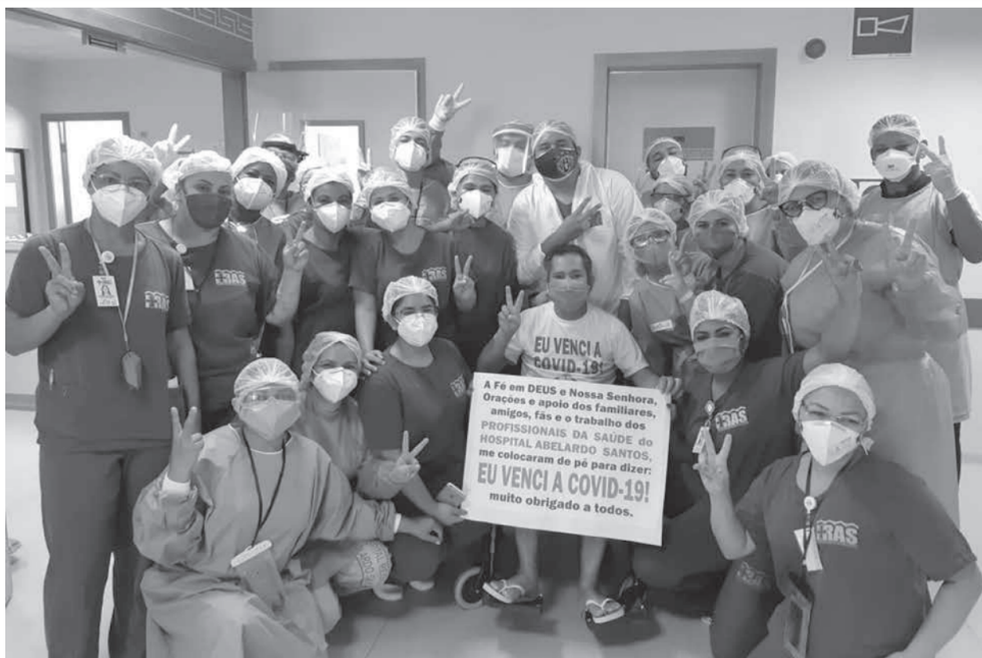


6月17日版

新型コロナはふうふうの風邪の一種?

米国の研究から新事実判明

治癒して退院する新型コロナウイルス患者 (Ag. Para)



日本での新型コロナウイルスの抗体保有率は東京で0.10%、大阪府で0.16%、宮城県で0.03%と日本政...

5月の段階でニューヨークやストックホルムの都市部が20%ぐらいの抗体保有率で、集団免疫に近い感じだ...

ほとんどの人はコロナ感染しても抗体が作られないまま治癒する。抗体保有率は異様に低い。従来から見立て通りに考えると、日本は集団免疫まで何年もかかることになる。...

抗体すら作られず治癒したコロナ感染者の存在をどう解釈するか。実は最近、コロナに対する従来から見立てで研究が相次いで出てきている。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...

ふうふうの風邪の一種か。ふうふうの風邪の感染で形成される抗体が、新型コロナウイルスに対する免疫力を兼ね備えているらしいことがわかった。...



研究のためにコロナ治療者から血漿を採取する医療機関 (Marcelo Seabra/Ag. Para)



PCR検査をするサッカー選手 (Foto: Gustavo Aleixo/Gruzetiro)



