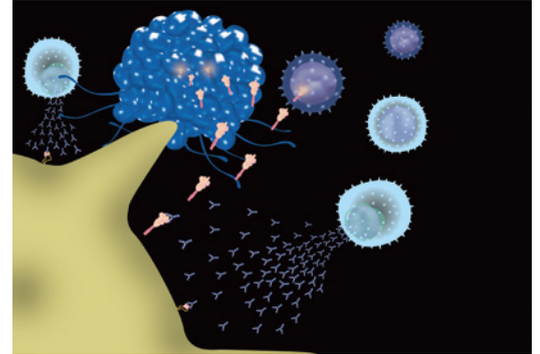
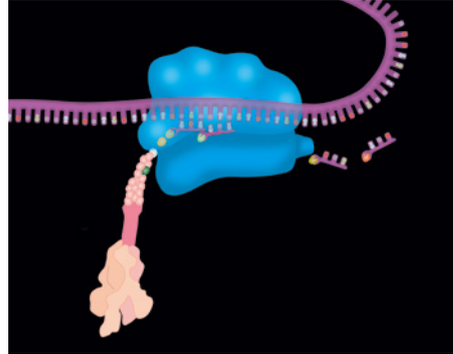
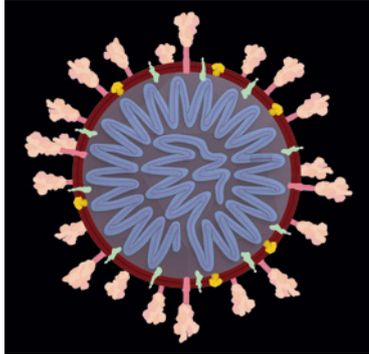


特集 イラストで見る 新型コロナウイルスとワクチン 井上孝



新型コロナワクチンの接種が始まった。mRNA ワクチンという新しいタイプのワクチンで、その接種については慎重論もきかれる。そもそもウイルスに感染するということはどういうことか、ウイルスに感染すると体の中では何が起きているのか。

本稿では、主に新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) についての情報をイラストを用いて整理し、新型コロナワクチンの有効性についても考える。



Other Contents

- **インプラント治療の可能性**
Root membrane technique を用いた前歯部不正咬合への対処 林揚春
- **自家歯牙移植の新たな提案**
患者さんのライフステージを考慮した自家歯牙移植症例の1ケース 春日太一
- **リレー連載** 即時荷重・即時プロビジョナリゼーションのすすめ ⑫
即時荷重インプラント治療におけるショートインプラントの応用 川添 祐亮
- **サイナスリフトシリーズ連載**
上顎洞底挙上術における感染症例を考える その2 小林 文夫
上顎洞底挙上術の感染症例の診断と対策



84号
2020年12月発行

特集 上下顎大臼歯の抜歯即時埋入 レギュラーサイズからショート・ワイドインプラントまでの使い分け 林揚春

Other contents

- 検体検査で何がわかるの? 第15回「骨」
- **Bone Augmentation** の現在と未来
骨移植や骨造成についての一考察
- **リレー連載** 即時荷重・即時プロビジョナリゼーションのすすめ ⑪
Osseodensification による上顎臼歯部抜歯即時埋入・即時荷重
—上顎多数歯欠損に対する応用—
- **サイナスリフトシリーズ連載**
上顎洞底挙上術における感染症例を考える その1