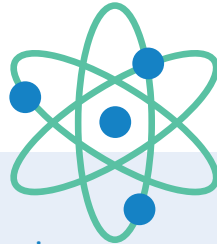


ວັກຊີນ COVID-19 ມັນເຮັດວຽກແນວໃດ? ct.gov/covidvaccine



ວັກຊີນ COVID-19 mRNA ກຽມພ້ອມລະບົບພູມຕ້ານທານຮ່າງກາຍ ເພື່ອປົກປ້ອງເຮົາຈາກ COVID-19.

- ວັກຊີນ COVID-19 mRNA ເຮັດໃຫ້ຈຸລັງ ຢູ່ຕົ້ນແຂນຂອງພວກເຮົາ ສ້າງໂປຣຕີນທີ່ບໍ່ເປັນອັນຕະລາຍທີ່ພົບ ຢູ່ພື້ນຜິວຂອງໄວຣັສທີ່ເປັນສາເຫດຂອງ COVID-19. ເມື່ອ "ໂປຣຕີນສ່ວນໜາມ" ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນ, ຈຸລັງໄດ້ແຕກຕົວໄປ ແລະ ກຳຈັດເຊື້ອໂຮກອອກໄປ.
- ລະບົບພູມຕ້ານທານຂອງພວກເຮົາຮັບຮູ້ວ່າໂປຣຕີນສ່ວນໜາມທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນນັ້ນໄດ້ຢູ່ໃນຮ່າງກາຍຂອງພວກເຮົາ ແລະ ເຮັດໃຫ້ພູມຕ້ານທານຊື່ອມຕົວເຂົ້າກັບທາດໂປຣຕີນ, ສົ່ງສັນຍານໃຫ້ຈຸລັງພູມຕ້ານທານຂອງພວກເຮົາທີ່ຈະຕໍ່ຕ້ານ. ນີ້ເອີ້ນວ່າການຕອບໂຕ້ພູມຂອງພູມຕ້ານທານ. ວັກຊີນ mRNA ໄດ້ໃຫ້ລະບົບພູມຕ້ານທານຂອງພວກເຮົາໃນການຜະລິດພູມຄຸ້ມກັນໂດຍບໍ່ຕ້ອງສ່ຽງຕໍ່ຜົນຮ້າຍແຮງຂອງການເຈັບປ່ວຍຈາກ COVID-19 ແລະ ຕິດໃສ່ຄົນອື່ນ.
- ໂດຍປົກກະຕິມັນຈະໃຊ້ເວລາສອງອາທິດ ແຕ່ວ່າເມື່ອມີການຕອບສະໜອງຂອງພູມຕ້ານທານຕໍ່ທາດໂປຣຕີນສ່ວນໜາມທີ່ໄດ້ຜະລິດ, ຮ່າງກາຍຂອງພວກເຮົາສາມາດຮັບຮູ້ເຊື້ອໄວຣັສ COVID-19 ໄດ້. ລະບົບພູມຕ້ານທານຂອງພວກເຮົາຈະຕໍ່ສູ້ກັບໄວຣັສໂດຍອັດຕະໂນມັດເພື່ອປົກປ້ອງພວກເຮົາຈາກການເຈັບປ່ວຍ. ເນື່ອງຈາກວ່າມັນຕ້ອງໃຊ້ເວລາໃນການສ້າງຄວາມຈຳພູມຕ້ານທານນີ້, ມັນເປັນໄດ້ທີ່ຈະຕິດ COVID-19 ກ່ອນ ຫຼື ຫຼັງການສັກວັກຊີນເມື່ອວັກຊີນຍັງເຮັດວຽກເພື່ອສ້າງການປ້ອງກັນ.

ຂໍ້ເທັດຈິງກ່ຽວກັບວັກຊີນ COVID-19 mRNA

ພວກມັນບໍ່ສາມາດເຮັດໃຫ້ຄົນຕິດ COVID-19.
ວັກຊີນ mRNA ບໍ່ໃຊ້ໄວຣັສທີ່ມີຊີວິດທີ່ເປັນສາເຫດເຮັດໃຫ້ເປັນ COVID-19.

ພວກມັນບໍ່ມີຜົນກະທົບ ຫຼື ພົວພັນກັບ DNA ຂອງພວກເຮົາໃນທາງໃດທາງໜຶ່ງ. mRNA ບໍ່ເຄືອເຂົ້າໄປໃນແຖນຂອງຈຸລັງ, ເຊິ່ງແມ່ນບ່ອນທີ່ DNA ຂອງພວກເຮົາ (ອັດຖຸທາງພັນທຸກຳ) ຖືກເກັບໄວ້. ຈຸລັງແຕກຕົວ ແລະ ກຳຈັດ mRNA ທັນທີຫຼັງຈາກທີ່ພວກມັນສຳເລັດການນຳໃຊ້.

ທັງສອງວັກຊີນທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຕ້ອງສັກຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງເຂັມ. ທ່ານຕ້ອງໄດ້ຮັບວັກຊີນ 2 ເຂັມ ໃນໄລຍະ 3-4 ອາທິດຫ່າງກັນ ເພື່ອການປ້ອງກັນສູງສຸດເພື່ອຕ້ານ COVID-19. ວັກຊີນເລີ່ມ ປົກປ້ອງ 1-2 ອາທິດຫຼັງຈາກ ສັກເຂັມທີ່ສອງ.



ການສັກວັກຊີນແມ່ນໜຶ່ງໃນຫຼາຍບາດກ້າວທີ່ທ່ານສາມາດເຮັດໄດ້ ເພື່ອປ້ອງກັນຕົວທ່ານ ແລະ ຄົນອື່ນຈາກ COVID-19.

ສຳລັບບາງຄົນ, COVID-19 ສາມາດເປັນສາເຫດໃຫ້ເຈັບປ່ວຍໜັກ ແລະ ເສຍຊີວິດໄດ້. ການສັກວັກຊີນບໍ່ແມ່ນແຕ່ປ້ອງກັນທ່ານຈາກ COVID-19, ມັນຍັງປ້ອງກັນຜູ້ຄົນເຫຼົ່ານັ້ນທີ່ຢູ່ອ້ອມຮອບຕົວທ່ານເພື່ອບໍ່ໃຫ້ເຊື້ອໂຮກແຜ່ລາມ. ຢຸດການລະບາດຂອງໂຮກຕ້ອງໃຊ້ເຄື່ອງມືປ້ອງກັນທັງໝົດທີ່ມີຢູ່. ວັກຊີນເຮັດວຽກກັບລະບົບພູມຕ້ານທານຂອງທ່ານເພື່ອໃຫ້ຮ່າງກາຍຂອງທ່ານພ້ອມທີ່ຈະຕໍ່ສູ້ກັບໄວຣັສ. ຂັ້ນຕອນອື່ນໆເຊັ່ນ: ຜ່າປັດປາກ ແລະ ການຮັກສາໄລຍະຫ່າງທາງສັງຄົມ ຊ່ວຍຫຼຸດໂອກາດຂອງທ່ານທີ່ຈະຕິດເຊື້ອໄວຣັສ ແລະ ແຜ່ລາມໄປສູ່ຄົນອື່ນ. ພ້ອມກັນນັ້ນ, ການສັກວັກຊີນ COVID-19 ແລະ ປະຕິບັດຕາມຄຳແນະນຳຂອງ CDC ເພື່ອປ້ອງກັນຕົວທ່ານເອງ ແລະ ຄົນອື່ນໆເພື່ອໃຫ້ການປົກປ້ອງທີ່ດີທີ່ສຸດຈາກ COVID-19.

GET THE FACTS ON THE VAX