Son Mayor I say of the say of the

COVID Vaccine Guidance for Arabic Speakers

Purpose:

Informational guide for Arabic speaking patients to be given upon hospital discharge with purpose of overcoming COVID vaccine hesitancy.

Arabic Script:

الكوفيد 19، أو ما يشار إليه أحيانا باسم "الكوفيد" هو مرض تنفسي ناجم عن نوع من الفيروسات المعروفة باسم فيروس كورونا سارس كوف 19، وهو مرض شديد العدوى ويمكن أن ينتشر من خلال القطرات المجهرية في الهواء، وقد يؤدي أحيانا إلى أعراض حادة، وفي بعض الحالات يتطلب العلاج في المستشفى وقد يؤدي الى الوفاة.

الفئات الاكثر عرضة للتضرر من المرض هم المسنون وأولئك الذين يعانون من حالات صحية مزمنة. بالإضافة الى ارتداء الكمامة، والتباعد الاجتماعي، يمكنك الآن حماية نفسك وأحبابك من خلال الحصول على اللقاح الخاص بكوفيد 19، توفر جميع اللقاحات المتاحة حاليا في الولايات المتحدة حماية كاملة تقريبا من دخول المستشفى أو الموت بسبب كوفيد، ويمكن ايضا أن تمنع نشرك للفايروس إلى أي شخص آخر. وقد أعطيت هذه اللقاحات بالفعل لمئات الملايين من الأميركيين وأثبتت أنها فعالة جدا وآمنة. اسأل طبيبك اليوم عما إذا كان بإمكانك حماية نفسك والمقربين من خلال

English Translation:

COVID-19, or sometimes referred to as "COVID" is a respiratory disease caused by a type of virus known as SARS-COV19 coronavirus. It is a highly infectious disease and can be spread through microscopic droplets in the air. It may result in severe symptoms, and in some it requires hospitalization and may even lead to death.

The most vulnerable groups are the elderly and those with chronic health conditions. In addition to wearing a face mask and practicing social distancing you can now protect yourself and your loved ones by getting vaccinated. All the vaccines that are currently available in the US provide almost complete protection from hospitalization or dying from COVID, and can even prevent you from spreading the virus to anyone else. These vaccines have already been given to hundreds of millions of Americans and have proven to be very effective and safe. Ask your doctor today if you can protect yourself and your loved ones by getting your COVID vaccine.

Authors:

Mehdi Rizvi—Director of Emergency Management, University of Maryland Medical Center Mohammed Mawash—Medical Student at the University of Kufa