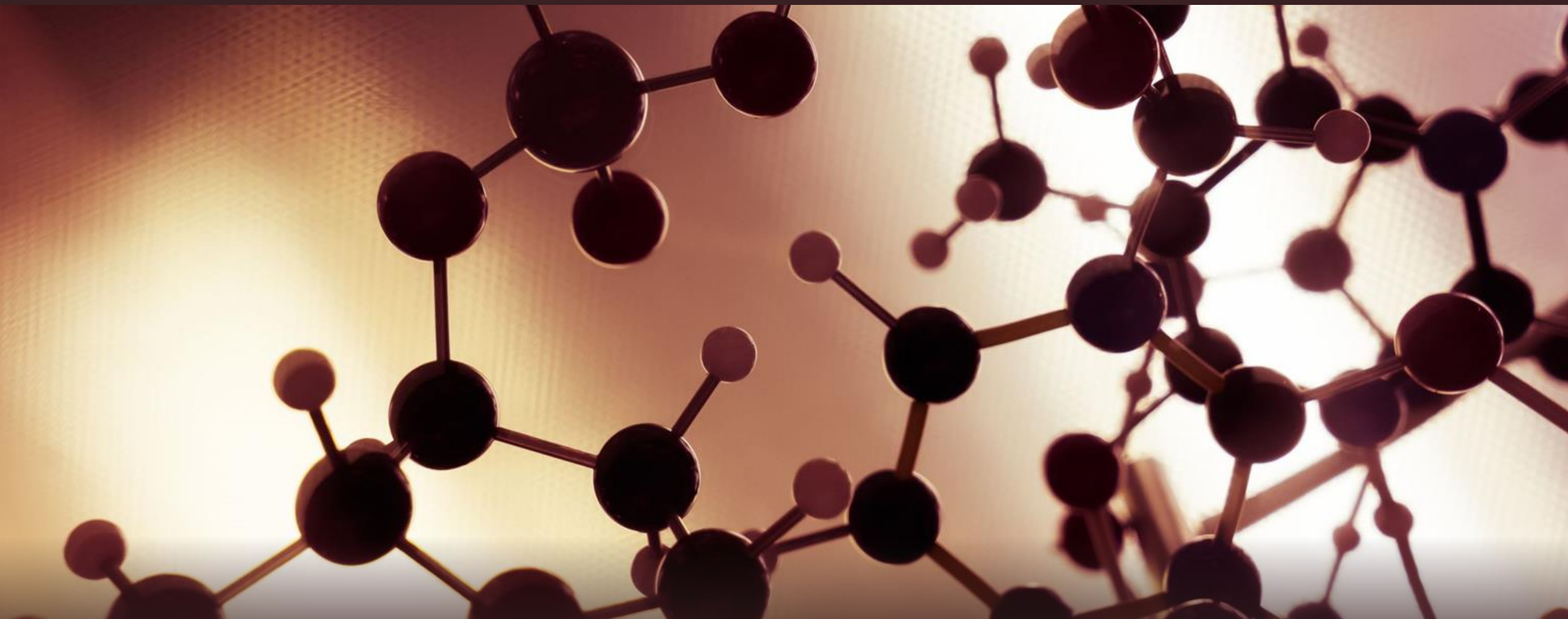
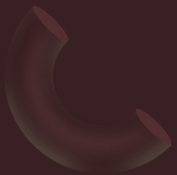


Vacunación de COVID-19: Lo que el farmacéutico debe saber



Declaración de no conflicto de interés:

- *Los recursos que desarrollaron esta educación declara no tener ningún tipo de conflicto de interés, ni ninguna relación económica, personal, interés financiero ni académico que pueda influir en la discusión del tema.*



Objetivos

- Conocer los tipos de vacunas para COVID-19 y su disponibilidad para vacunar la comunidad.
- Describir el plan para la vacunación contra COVID-19 en Puerto Rico.
- Mencionar las leyes y reglamentos que permiten y rigen la vacunación por farmacéuticos.
- Enumerar los requisitos necesarios para la vacunación por los farmacéuticos y en las farmacias.
- Valorar el papel del farmacéutico en la inmunización contra COVID-19.



Dra. Iris Cardona
Sub-Secretaria
Departamento de Salud de Puerto Rico

Dra. Blanca Ortíz
Decana Asociada
Escuela de Farmacia
NOVA Southeastern University



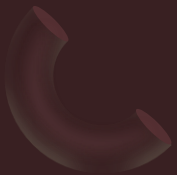
Pre-Prueba

1. La vacuna de Pfizer-BioNTech contiene:

- a) Virus atenuado
- b) Plásmido de DNA
- c) RNA mensajero
- d) Virus inactivado

2. La segunda dosis de la vacuna de Pfizer-BioNTech se administra a los _____ días luego de la primera dosis.

- a) 15
- b) 21
- c) 28
- d) 30



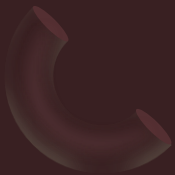
Pre-Prueba

3. Entre los efectos adversos comunes asociados a la vacuna de Pfizer-BioNTech se encuentran:

- a. Fiebre alta
- b. Dolor en el área de administración
- c. Náuseas y vómitos
- d. Neutropenia

4. Profesionales autorizados en Puerto Rico a administrar vacunas incluyen:

- a. Farmacéuticos, técnicos de farmacia y enfermeros
- b. Médicos y enfermeros
- c. Farmacéuticos, médicos y enfermeros
- d. Enfermeros, farmacéuticos y tecnólogos médicos



Pre-Prueba

5. Entre los requisitos para que el farmacéutico pueda administrar la vacuna de COVID-19:

- a. Certificado como inmunizador otorgado por la Junta de Farmacia
- b. Curso de 20 horas sobre inmunización aprobado por ACPE
- c. Curso de CPR al día
- d. Todas las anteriores

