



The Spyglass Advisor: La vacunación cura fácil para muchas enfermedades

10 de agosto de 2021

por Francisco Rodríguez-Castro
frc@birlingcapital.com

La vacunación la cura fácil para muchas enfermedades

El sistema moderno de vacunación tuvo sus comienzos cuando en el siglo 18 Edward Jenner, un doctor inglés, fue el pionero que provocó el concepto de la vacunación al crear la vacunal de la viruela. De hecho, el término vacuna y vacunación son derivados de "Variolae, vaccinae" o viruela de la vaca, este fue el término creado por el Dr. Jenner para designar la viruela de las vacas.

La viruela es una enfermedad contagiosa, desfigurante y a menudo mortal que ha afectado a los seres humanos durante miles de años. La viruela natural fue eliminada en todo el mundo en 1980, como resultado de una campaña de inmunización mundial sin precedentes. Se estima que, gracias a que el Dr. Jenner desarrolló la vacuna que erradicó esta enfermedad en 1980 se han salvado sobre 200 millones de vidas.

Luego, se crearon las vacunas de la cólera y la peste que se crearon justo antes de la primera guerra mundial. Luego, más vacunas se unieron para combatir la tuberculosis, tétano y la difteria. Luego de la guerra, se crearon vacunas para la tos ferina y el polio.

Esto da lugar a la practica moderna de proteger vacunando a los niños desde las seis semanas luego de nacer para prevenir:

- Cólera
- La Peste
- Tuberculosis
- Tétano
- La difteria
- Tos ferina

- Polio
- Meningitis
- Otitis
- Neumonía

Lo mas fascinante es que cada vacuna cuenta menos de \$1 dólar y cada vacuna reduce las posibilidades que se infecten niños al unirse con otros niños no vacunados.

Gracias a las vacunas la tasa de mortalidad en los países desarrollados es de las más bajas en la historia. De hecho, un estudio apoyado por la Fundación Bill & Melinda Gates de 2016 encontró que por cada dólar invertido en vacunaciones se ahorran \$16 en gastos de salud, pérdida de salarios y productividad causada por enfermedades y muerte. El estudio estima que el rendimiento de prevenir enfermedades sobrepasa por 44 veces la inversión de cada dólar de vacunas.

Analizando esta realidad y teniendo claro que el 96% de la población de los países desarrollados y 80% de los países subdesarrollados gracias a las vacunaciones preventivas ha reducido la tasa de mortalidad infantil y, además, ha erradicado enfermedades y ha prevenido cientos de millones de contagios.

Todo este análisis lo hago como referencia directa a la situación que tenemos tanto en Puerto Rico, Estados Unidos y en algunas partes del mundo con las personas que se niegan a vacunarse contra el COVID-19. Se han administrado más de 4.480 billones de dosis de vacunas en todo el mundo, lo que equivale a 58 dosis por cada 100 personas.

Veamos los primeros quince países con los niveles de vacunación de ambas dosis más alto:

1. U.A.E.	73%
2. Malta	79%
3. Bahréin	65%
4. Singapur	68%
5. Uruguay	67%
6. Qatar	64%
7. Chile	65%
8. Canada	62%
9. Dinamarca	60%
10. Belgica	64%
11. Bhutan	62%
12. Iceland	71%
13. Aruba	63%
14. Mongolia	62%
15. Israel	60%

La pregunta obligada como cuál es el puesto de Estados Unidos y Puerto Rico en comparación con estos países.

- Estados Unidos es #33 con 50%
- Puerto Rico sería #13 con 67.2%

Aunque no tengo todos los elementos para hacer una determinación de por qué existe tanta gente negándose a vacunarse, me atrevo a pensar lo siguiente;

1. En Estados Unidos se ha politizado en tema del COVID-19, a tal punto que muchos estados republicanos tienen promedios bajísimos de vacunación.
2. La desinformación es rampante, el internet está lleno de números con de dudoso origen y con cuestionables resultados.
3. Hemos remplazado los reportes científicos, o del World Health Organization o de John Hopkins y Mayo Clinic, por videos de Facebook live o YouTube de personas sin ninguna experiencia o relevancia médica.

En conclusión, ahora que la variante Delta que es mucho más contagiosa está arrasando en los Estados Unidos y Puerto Rico hemos notado un incremento en los niveles de preocupación. Por ejemplo:

- 78% de los ciudadanos de Estados Unidos están preocupados por la nueva variante del coronavirus Delta.
- 52% de la población ahora piensa que regresar a todas las actividades cotidianas es riesgoso, de hecho, ya se registra un descenso en visitas a la mayoría de los restaurantes.
- 62% de la población ha dejado de visitar familiares y amigos.
- 57% de la población está usando mascarillas 100% del tiempo.

Así pues, Si usted es de esas personas que come alcapurrias, bacalaítos, morcillas, mondongo, cuajo, cuerito de lechón, toma pitorro, mavi, o se come una piragua de frambuesa y tamarindo sepa que la vacuna le hará mucho menos daño.

Vacunarse ante todos estos riesgos la solución mas adecuada, efectiva y apropiada es vacunarse contra el COVID-19 de preservar su salud, la de su familia y preservar la vida.

The Spyglass Advisor © es una publicación preparada por Birling Capital LLC y resume los recientes desarrollos geopolíticos, económicos, de mercado y otros que pueden ser de interés para los clientes de Birling Capital LLC. Este informe está destinado únicamente a fines de información general, no es un resumen completo de los asuntos a los que se hace referencia y no representa asesoramiento de inversión, legal, regulatorio o fiscal. Se advierte a los destinatarios de este informe que busquen un abogado profesional adecuado con respecto a cualquiera de los asuntos discutidos en este informe teniendo en cuenta la situación de los destinatarios. Birling Capital no se compromete a mantener a los destinatarios de este informe informados sobre la evolución futura o los cambios en cualquiera de los asuntos discutidos en este informe. Birling Capital. El símbolo de registro y Birling Capital se encuentran entre las marcas registradas de Birling Capital. Todos los derechos reservados.