

Post-test Unidad 2: Métodos de medición curso de profundización abordaje de los determinantes sociales de la salud.

Nombre	Post-test Unidad 2: Métodos de medición curso de profundización abordaje de los determinantes sociales de la salud.
Objetivo	Evaluar el conocimiento final de los participantes sobre los métodos de medición curso de profundización abordaje de los determinantes sociales de la salud.
Público objetivo	Personas que se encuentran realizando el curso de profundización abordaje de los determinantes sociales de la salud.
Número de participantes recomendados	Todos los participantes del curso de profundización abordaje de los determinantes sociales de la salud.
Duración	15 minutos
Materiales	Computador, Tablet o teléfono celular.
Descripción de la actividad	<p>Paso 1: Leer con atención el enunciado de cada pregunta.</p> <p>Paso 2: Responder las preguntas seleccionando la opción correcta (a, b, c, o d) para cada una.</p> <p>Es fundamental asegurarse de responder todas las preguntas antes de enviar el pretest.</p> <p>Paso 3. Una vez que haya completado el pretest, presiona "Enviar".</p> <p>A continuación, encontrará varias opciones de respuesta, con una única opción correcta. En el presente documento encontrara la respuesta correcta subrayada en color negro.</p> <p>I. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones describe mejor la diferencia entre desigualdad y inequidad en salud?</p>



	<p>a) La desigualdad en salud se refiere a las diferencias en la salud entre grupos, mientras que la inequidad en salud se refiere a diferencias evitables e injustas relacionadas con factores sociales y económicos.</p> <p>b) La desigualdad en salud se refiere a las diferencias evitables en la salud entre grupos, mientras que la inequidad en salud se refiere a las diferencias naturales y biológicas en la salud.</p> <p>c) La desigualdad en salud se refiere a las diferencias en la salud que no se pueden evitar, mientras que la inequidad en salud se refiere a las diferencias justas en la salud.</p> <p>d) Ninguna de las anteriores.</p> <p>2. ¿Qué medida se utiliza comúnmente para cuantificar la desigualdad en salud entre diferentes grupos poblacionales?</p> <p>a) El índice de Gini.</p> <p>b) El índice de masa corporal (IMC).</p> <p>c) La tasa de mortalidad total.</p> <p>d) El porcentaje de vacunación.</p> <p>3. ¿Qué tipo de desigualdad se refiere a las diferencias en salud que son evitables y relacionadas con factores sociales y económicos?</p> <p>a) Desigualdad natural.</p> <p>b) Desigualdad biológica.</p> <p>c) Desigualdad justa.</p> <p>d) Inequidad en salud.</p> <p>4. ¿Cuál es el propósito principal de medir la inequidad en salud?</p> <p>a) Evaluar el progreso en la atención médica de emergencia.</p>
--	--

	<p>b) Identificar las diferencias biológicas entre grupos.</p> <p>c) Identificar y abordar las diferencias evitables y potencialmente injustas en la salud relacionadas con factores sociales, económicos o políticos.</p> <p>d) Establecer estándares de belleza y salud ideales.</p> <p>5. ¿Cuál es el enfoque principal para abordar las disparidades injustas en salud?</p> <p>a) Ignorar las diferencias en salud y centrarse en la atención médica individualizada.</p> <p>b) Promover la discriminación en la atención médica.</p> <p>c) Identificar y abordar las diferencias evitables y potencialmente injustas en la salud relacionadas con factores sociales, económicos o políticos.</p> <p>d) Culpar a las personas por sus problemas de salud.</p>
<p>Estrategias de evaluación</p>	<p>Revisión de Respuestas: Después de que los participantes hayan completado el test, se deben recopilar todas las respuestas.</p> <p>Puntuación: Asigna un valor a cada respuesta correcta. En este caso, cada pregunta tiene una respuesta correcta única, por lo que es un sistema de puntuación simple en el que cada respuesta correcta equivale a un punto.</p> <p>Calificación Total: Calificación Total: Calificación Total: Prevalecerá la calificación más alta de todos los intentos.</p>
<p>Referencias</p>	<p>1. Arcaya MC, Arcaya AL, Subramanian SV. Desigualdades en salud: definiciones, conceptos y teorías. Rev Panam Salud. 2015;38(4):261-71. http://dx.doi.org/10.3402/gha.v8.27106.</p> <p>2. Tovar-Cuevas LM, Perea-Mosquera LN, Tovar-Cuevas JR, Zúñiga-Martínez CL. Vfcrd45Determinantes</p>

- sociales de la salud autorreportada: Colombia después de una década. *Rev O Mundo da Saúde*. 2018;42(1):230-247.
3. Viáfara-López CA, Palacios-Quejada G, Banguera-Obregón A. Inequidad por la condición étnico-racial en el aseguramiento de salud en Colombia: un estudio de corte transversal. *Rev Panam Salud Publica*. 2021;45:e18. <https://doi.org/10.26633/RPSP.2021.18>
 4. Arcaya MC, Arcaya AL, Subramanian SV. Desigualdades en salud: definiciones, conceptos y teorías. *Rev Panam Salud*. 2015;38(4):261-71. <http://dx.doi.org/10.3402/gha.v8.27106>.
 5. Grossman M. On the Concept of Health Capital and the Demand for Health. *J Polit Econ*. 1972; 80(2):223-55.
 6. Whitehead M. The concepts and principles of equity and health. *Int J Health Serv*. 1992;22(3):429-45. doi: 10.2190/986L-LHQ6-2VTE-YRRN.
 7. Tovar-Cuevas LM, Perea-Mosquera LN, Tovar-Cuevas JR, Zúñiga-Martínez CL. Determinantes sociales de la salud autorreportada: Colombia después de una década. *Rev O Mundo da Saúde*. 2018;42(1):230-247.
 8. Viáfara-López CA, Palacios-Quejada G, Banguera-Obregón A. Inequidad por la condición étnico-racial en el aseguramiento de salud en Colombia: un estudio de corte transversal. *Rev Panam Salud Publica*. 2021;45:e18. <https://doi.org/10.26633/RPSP.2021.18>
 9. Schneider MC, Castillo-Salgado C, Bacallao J, Loyola E, Mujica OJ, Vidaurre M, Roca A. Métodos de medición de las desigualdades de salud. *Rev Panam Salud Publica*. 2002;12(6):398-414. Retrieved from http://www.scielosp.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1020-49892002001200006&lng=es&nrm=iso&tlng=es
 10. Mújica OJ, Moreno CM. De la retórica a la acción:



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

	<p>medir desigualdades en salud para “no dejar a nadie atrás”. Rev Panam Salud Publica. 2019;43:e12. https://doi.org/10.26633/RPSP.2019.12</p> <p>11. Schlotheuber A, Hosseinpoor AR. Summary Measures of Health Inequality: A Review of Existing Measures and Their Application. Int J Environ Res Public Health. 2022 Mar 20;19(6):3697. doi: 10.3390/ijerph19063697.</p>
--	---