



Guía del profesor Derecho a ser Curado

Introducción: Desigualdades mundiales en la salud

- **¿Qué suelen hacer los padres cuando un niño tiene diarrea?:** Normalmente, los padres llevan a sus hijos a una farmacia u hospital y la diarrea se puede tratar con medicamentos o con un simple tratamiento médico. Sin embargo, recibir este tipo de tratamientos o medicamentos no es tan fácil para los niños que viven en países pobres. Aproximadamente 800.000 niños mueren de diarrea cada año debido a la falta de un tratamiento médico oportuno.
- **El noventa por ciento de las personas que contraen enfermedades viven en países pobres:** El noventa por ciento de las personas que contraen enfermedades viven en países pobres de África y del Sur de Asia. Sin embargo, los recursos de atención médica disponibles en estos países representan solo el 10 por ciento de los recursos del mundo. En los países Africanos y del Sur de Asia, 15.000 niños mueren cada día por enfermedades prevenibles debido a la falta de tratamientos adecuados.

Desigualdades mundiales en la salud




- ¿Qué suelen hacer los padres cuando su niño tiene diarrea?
- El 90% de las personas que contraen enfermedades viven en países pobres

Introducción: Desigualdades mundiales en la salud

- **Deterioramiento de la desigualdad en la salud debido al COVID-19:** En diciembre del 2020, el número de muertos por COVID-19 fue de aproximadamente 1,8 millones. Aunque el mundo entero se ha visto muy afectado por el COVID-19, el impacto en aquellos con un nivel socioeconómico más bajo es aún más serio. Es más probable que vivan en malas condiciones sin las instalaciones médicas básicas y están más expuestos a la infección debido a la falta de información y concientización sobre la prevención de enfermedades. Además, 12.000 personas alrededor del mundo están al borde de morir de

Desigualdades mundiales en la salud

- Deterioramiento de la desigualdad en la salud debido al COVID-19



hambre todos los días y no pueden recibir suministros de ayuda internacional debido a las restricciones de transporte por las medidas de cuarentena internacional.

1. ¿Qué significa desigualdad en la salud?

- La Desigualdad en la Salud se refiere a las diferencias en salud que surgen de diferentes posiciones sociales y económicas, como el nivel de ingresos, la ocupación, las riquezas y el nivel educativo.
- **El nivel de salud actual es el más alto en la historia de la humanidad:** La expectativa de vida mundial aumenta a medida que mejora la nutrición y se desarrolla más tecnología médica. El aumento en la expectativa de vida, la disminución en la mortalidad por enfermedades infecciosas y el aumento en la inmunidad, y otras medidas muestran que el estado de la salud mundial está mejor que nunca y que dispone de servicios de salud de la mejor calidad.
- **3,6 millones de personas mueren anualmente por falta de tratamiento:** Para prevenir y tratar enfermedades, se necesitan vacunas, diagnósticos y tratamientos oportunos, así como también una nutrición adecuada y ambientes higiénicos. Sin embargo, todavía hay muchas personas en la comunidad mundial que están enfermas pero no reciben tratamiento porque las condiciones esenciales para prevenir y tratar enfermedades no se distribuyen por igual entre las personas, las comunidades y los países. Aproximadamente 3,6 millones de personas mueren cada año debido a la falta de acceso a servicios médicos accesibles.

SUNHAK PEACE PRIZE

1. ¿Qué significa desigualdad en la salud?



- La Desigualdad en la Salud se refiere a las diferencias en salud que surgen de diferentes posiciones sociales y económicas, como el nivel de ingresos, la ocupación, las riquezas y el nivel educativo.
- El nivel de salud actual es el más alto en la historia de la humanidad.
- 3,6 millones de personas mueren anualmente por falta de tratamiento.

2. La Desigualdad mundial en la salud está empeorando.

- **Medidas de salud pública:** Los indicadores más utilizados para evaluar la calidad de la salud pública son la tasa de mortalidad infantil (el número de muertes infantiles dentro de un año de nacimiento por cada 1000 nacidos vivos) y la tasa de mortalidad materna (el número de mujeres que mueren por complicaciones en el embarazo o durante el parto por cada 100.000 nacidos vivos). A medida que crece la economía de un país y éste mejora su infraestructura

SUNHAK PEACE PRIZE

2. La Desigualdad mundial en la salud está empeorando.



- Medidas de salud pública: Tasa de mortalidad infantil y tasa de mortalidad materna.
- La mortalidad infantil y materna es más alta en África y en el Sur de Asia

para cuidados de la salud, la mortalidad infantil y la mortalidad materna disminuyen. Los proyectos estatales de mejora de la higiene, los proyectos de cuarentena, los proyectos de vacunación, así como los sistemas de control de infecciones neonatales, la atención prenatal para mujeres embarazadas y la educación en salud materna reducen en gran medida la tasa de mortalidad de niños y mujeres, y afectan directamente el desarrollo de la salud pública de un país.

- **La mortalidad infantil y materna es más alta en África y en el Sur de Asia:** En los países subdesarrollados de África y del Sur de Asia, la salud de los niños y las mujeres sigue siendo un punto ciego. Las principales causas de mortalidad infantil son infecciones prevenibles y las enfermedades endémicas, y las principales causas de la mortalidad materna son el mal control prenatal, la falta de instalaciones para el parto e infecciones durante el parto, entre otras.

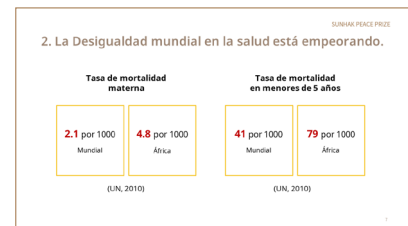
2. La Desigualdad mundial en la salud está empeorando.

- **Expectativa de vida promedio mundial:** Durante los últimos 100 años, la expectativa de vida humana ha aumentado significativamente. La expectativa de vida promedio en el 2020 para el mundo fue de 73.2 años. Para la mayoría de los países desarrollados, fue más de 80 años. Con el desarrollo en tecnología médica y las mejoras en el entorno de salud pública, algunos países incluso esperan que la expectativa de vida promedio alcance los 100 años. El constante decaimiento de la mortalidad infantil y materna desempeñan un papel fundamental en el aumento de la expectativa de vida.
- **Expectativa de vida promedio en países subdesarrollados:** A partir del 2020, la expectativa de vida promedio en los países subdesarrollados está entre 50 y 60 años. Esto se debe a que las tasas de mortalidad infantil y materna siguen siendo altas en los países subdesarrollados de África y del Sur de Asia. Muchos niños de estas regiones mueren a causa de enfermedades endémicas como el tifus, la malaria y por fiebre de dengue, y de enfermedades muy contagiosas como la poliomielitis, la neumonía, el cólera y el sarampión.



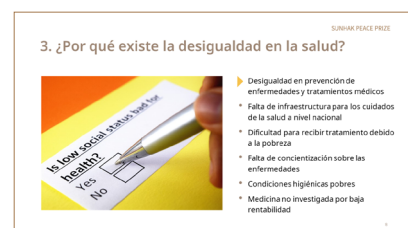
2. La Desigualdad mundial en la salud está empeorando.

- La tasa mundial de mortalidad materna fue de 2,1 muertes maternas por cada 1000 nacidos vivos en el 2010. (Naciones Unidas).
- La tasa de mortalidad materna de África fue de 4,8 muertes maternas por 1000 nacidos vivos en el 2010. El 99% de las muertes maternas del mundo se producen en países en desarrollo, y el 87% en el África subsahariana y en Asia. En los países subdesarrollados, el embarazo y el parto a menudo se desarrollan sin la ayuda de profesionales. Combinado con la pobreza económica, la desnutrición, el aislamiento regional y las peligrosas tradiciones de nacimiento, las tasas de mortalidad materna de estos países son altas. Los 10 principales países con las tasas de mortalidad materna más altas del mundo son Sudán del Sur, Chad, Sierra Leona, Nigeria, República Centroafricana, Somalia, Mauritania, Guinea-Bissau, Liberia y Afganistán.
- La tasa mundial de mortalidad de menores de 5 años por cada 1000 nacidos vivos en el 2016 fue de 41 (Naciones Unidas).
- La tasa de mortalidad de menores de 5 años en África por cada 1000 nacidos vivos en el 2016 fue de 79. El 42% de las muertes de menores de 5 años en el mundo ocurren en el África subsahariana. Más de dos tercios de los niños murieron por enfermedades que pudieron prevenirse con una simple vacunación o tratamiento. La neumonía, la diarrea, la asfixia al nacer y la malaria son las principales causas. Somalia tuvo la tasa de mortalidad de niños menores de cinco años más alta del mundo en el 2016, con 133 muertes por cada 1.000 nacidos vivos.



3. ¿Por qué existe la desigualdad en la salud?

- **Falta de infraestructura para los cuidados de la salud a nivel nacional:** Los países de África y el sur de Asia están luchando por diagnosticar y tratar enfermedades debido a la falta de personal médico, instalaciones y medicamentos. Además, la falta de proyectos nacionales de vacunación y de atención médica dificulta la prevención de enfermedades. La malaria, la fiebre tifoidea, el cólera, el dengue, la



poliomielitis y el sarampión son enfermedades que pueden prevenirse mediante una vacunación oportuna y una higiene adecuada. Sin embargo, éstas siguen siendo fatales en los países subdesarrollados.

- **Dificultad para recibir tratamiento debido a la pobreza:**
Sin dinero, una persona no puede ir al hospital ni comprar medicamentos aunque esté enferma. Aproximadamente 800 millones de personas en el mundo gastan más del 10 por ciento de los ingresos de su hogar en gastos médicos y 100 millones de ellos viven en la pobreza extrema. Para estos 100 millones de personas, después de sus gastos médicos, sólo tienen \$1.90 por día (a partir del 2018) para sobrevivir.
- **Falta de concientización sobre las enfermedades:**
Es difícil para las personas pobres de los países subdesarrollados recibir una educación adecuada, lo que conduce a una falta de conciencia sobre la salud, la higiene y la atención médica. Estas personas a menudo descuidan su salud personal y pierden el momento adecuado para recibir tratamientos médicos debido a escasos conceptos de higiene, fe ciega en las creencias médicas tradicionales y poco entendimiento sobre las enfermedades, su prevención y los métodos de tratamiento.

4. ¿Cuáles son las principales enfermedades que contribuyen a la desigualdad en la salud?

- **Neumonía (2,65 millones de muertes al año):** La neumonía, una enfermedad muy común, es la inflamación de los pulmones acompañada de síntomas como tos, flemas, escalofríos y fiebre. Aunque se puede prevenir con una vacuna, 2,56 millones de personas en todo el mundo murieron de neumonía en el 2017, debido a la falta de vacunación, diagnóstico y tratamiento. Un tercio de las muertes fueron de niños menores de cinco años.
- **Tuberculosis (1,5 millones de muertes por año):**
Aunque la tuberculosis (TB) es una enfermedad que ha desaparecido de muchos países desarrollados, todavía se producen brotes en países en desarrollo y subdesarrollados. Las bacterias de la tuberculosis suelen atacar los pulmones, pero también pueden atacar los

SUNHAK PEACE PRIZE

4. ¿Cuáles son las principales enfermedades que contribuyen a la desigualdad en la salud?

- Neumonía (2,65 millones de muertes anuales)
- Tuberculosis (1,5 millones de muertes anuales)
- AIDS (690,000 muertes anuales)
- Malaria (400,000 muertes anuales)



riñones, los nervios y los huesos. Sin un diagnóstico y tratamiento adecuado, la tuberculosis puede provocar la muerte. En el 2018, alrededor de 10 millones de personas en todo el mundo contrajeron tuberculosis y 1,5 millones de personas murieron a causa de ella.

- **SIDA (690.000 muertes por año):** El SIDA es uno de los problemas de salud pública más graves del mundo actual. Es una enfermedad infecciosa causada por el VIH (virus de la inmunodeficiencia humana), un patógeno que ataca y daña el sistema inmunológico humano y que, en última instancia, puede provocar la muerte. Está gravemente extendido en los países subdesarrollados, con más de dos tercios de todas las personas infectadas que viven en el África subsahariana. De esa población, los niños representan alrededor del 5%. El SIDA es la principal causa de muerte de adolescentes de 10 a 19 años en África y la segunda causa de muerte de adolescentes en todo el mundo.
- **Malaria o Paludismo (400.000 muertes al año):** El paludismo, una enfermedad infecciosa transmitida por mosquitos, es una enfermedad endémica que está muy extendida por todo el continente africano, y más del 10% de las personas infectadas mueren. En el 2019, hubo alrededor de 229 millones de casos de malaria y 409.000 muertes por malaria. Los niños menores de 5 años representaron la mayor proporción de muertes. La malaria se puede prevenir mediante mosquiteros tratados con insecticida y vacunas contra la malaria, e incluso si una persona está infectada, se puede curar con un tratamiento farmacológico que dura 15 días si se diagnostica a tiempo. Sin embargo, los mosquiteros, las vacunas contra la malaria y los medicamentos antipalúdicos son demasiado costosos para las personas que viven en África. El precio de los medicamentos contra la malaria es de unos 20 dólares, y esto es demasiado costoso para las personas que viven con 1 dólar al día en promedio.

5. Meta mundial por el Derecho a ser Curado

- **Objetivo 3 de Desarrollo Sostenible de la ONU:** Garantizar una vida saludable y promover el bienestar para todos, en todas las edades
- + Los Objetivos de Desarrollo Sostenible son 17 objetivos globales para la humanidad que fueron establecidos en el 2015, por la Asamblea General de las Naciones Unidas para ser alcanzados en el año 2030, "Para lograr un futuro mejor y más sustentable para todos."
- Objetivos a alcanzar hasta el 2030
- 1 Reducir la tasa mundial de mortalidad materna a menos de 70 por cada 100.000 nacidos vivos.
- 2 Poner fin a las muertes evitables de recién nacidos y niños menores de 5 años, con el objetivo de todos los países de reducir la mortalidad neonatal al menos a 12 por cada 1000 nacidos vivos y la mortalidad de menores de 5 años al menos a 25 por cada 1000 nacidos vivos.
- 3 Poner fin a las epidemias de SIDA, tuberculosis, malaria y enfermedades tropicales desatendidas y combatir la hepatitis, las enfermedades transmitidas por el agua y otras enfermedades transmisibles.
- 4 Reducir en un tercio la mortalidad prematura por enfermedades no transmisibles mediante la prevención y el tratamiento, y promover la salud mental y bienestar.



6. ¿Cómo se puede reducir la desigualdad en la salud?

- **Vacunación, mayor efecto al menor costo:** La vacunación es una estrategia rentable que puede lograr el mayor efecto al menor costo. Desde 1990, los esfuerzos mundiales de vacunación han reducido el número de niños paralizados por la poliomielitis en más del 99% y el número mundial de muertes por sarampión en alrededor de 23 millones entre 2000 y 2018. En particular, las vacunas para bebés y mujeres embarazadas actúan como las más fuertes barreras para proteger a los niños y las madres de las enfermedades. La inmunidad obtenida a través de las vacunas proporciona una gran ayuda en el crecimiento y desarrollo de los fetos y los bebés.
- **Muertes por enfermedades prevenibles por vacunación:**



El sarampión, la difteria, el tétanos, el vitíligo y la poliomielitis son enfermedades comunes en los niños menores de cinco años y representan alrededor del 40% de sus muertes. Desafortunadamente, muchos niños todavía mueren a causa de estas enfermedades prevenibles.

- **Gavi, la Alianza de Vacunas (GAVI):** GAVI se estableció en el año 2000 para mejorar la salud de los niños en los países pobres mediante la expansión del suministro de vacunas y el desarrollo de nuevas vacunas. Apoya a 49 de los países más pobres con un ingreso per cápita de menos de \$1,580 en el 2015.

7. ¿Cómo promueve la comunidad internacional el derecho a ser curado?

- **Fortaleciendo los sistemas básicos de salud:** Organizaciones internacionales como la Organización Mundial de la Salud y la UNICEF trabajan con los gobiernos para operar y apoyar programas que brindan educación, capacitación e información relacionada con la prevención de enfermedades y la mejora de la higiene para hogares y comunidades. Estas organizaciones proporcionan tecnología, estrategia, etc. a los gobiernos y proporcionan el equipo médico necesario y capacitan al personal de salud pública. Proporcionan servicios de salud básicos principalmente a países subdesarrollados donde los servicios de salud no están disponibles debido a la falta de instalaciones médicas esenciales.
- **Apoyo a la salud neonatal:** Alrededor de 7.000 recién nacidos mueren cada día en todo el mundo. La falta de conciencia sobre un entorno insalubre y la falta de servicios médicos esenciales son las principales causas de muerte de recién nacidos en los países subdesarrollados. Para abordar estos problemas, las organizaciones internacionales, los gobiernos y las agencias relacionadas trabajan juntos para implementar programas que brinden vacunación y nutrición, y ayuden a prevenir la transmisión maternoinfantil del VIH y otras enfermedades infecciosas.
- **Apoyo a la salud materna:** Alrededor de 830 mujeres en todo el mundo mueren todos los días por complicaciones relacionadas con el embarazo y el parto. La muerte de las madres debido al embarazo y el parto puede prevenirse



bastante mediante el apoyo médico adecuado, la atención sistemática antes y después del parto, y la provisión de información relacionada con el embarazo y el parto. Las organizaciones internacionales y los gobiernos están llevando a cabo proyectos médicos de salud para ayudar a las madres y los recién nacidos de todo el mundo a poder recibir ayuda profesional durante el parto y que puedan tener acceso a agua potable, a una nutrición adecuada, a servicios médicos básicos y a vacunas.

8. Esfuerzos por el derecho a ser curado: Campañas

- **Campaña de recaudación de fondos de sellos navideños para erradicar la neumonía (2,56 millones de muertes por año):** Los sellos navideños son etiquetas que se colocan en el correo en todo el mundo cada año durante la temporada navideña para recaudar fondos para combatir la tuberculosis (TB). El fondo se utiliza para encontrar pacientes con TB, la detección de TB en grupos vulnerables, sensibilización, investigación y desarrollo, educación y capacitación, y apoyo al manejo de la TB. A principios del siglo 20, se registró una alta prevalencia de tuberculosis en toda Europa después de la Revolución Industrial en Inglaterra. Los sellos de Navidad se dieron a conocer en Copenhague, Dinamarca, por un administrador de correos llamado Einar Holboell que se inspiró en vender los sellos de Navidad para recaudar fondos y así salvar vidas de niños. El primer sello navideño se emitió el 10 de diciembre de 1904. Posteriormente, muchos países de todo el mundo comenzaron a emitirlos.
- **Día Mundial de la Tuberculosis para erradicar la tuberculosis (1,5 millones de muertes por año):** El 24 de marzo de cada año es el Día Mundial de la Tuberculosis, en el que se realizan campañas en todos los países para brindar información precisa sobre la tuberculosis y su prevención.
- **Día Mundial del SIDA para erradicar el SIDA:** El 1 de diciembre de cada año es el Día Mundial del SIDA, en el que se realizan campañas en todos los países para proporcionar información precisa sobre el SIDA y su prevención, romper los prejuicios contra el SIDA y eliminar la discriminación.



Se usan cintas rojas, que simbolizan la sangre y el corazón cálido, para crear conciencia y apoyar a las personas que viven con el VIH / SIDA y así mostrar solidaridad hacia ellos.

- **Campaña de mosquiteros contra la malaria para erradicar la malaria (400.000 muertes por año):** La malaria es una enfermedad que causa más de 200 millones de infecciones y 400.000 muertes al año. Sin embargo, simplemente dormir dentro de un mosquitero tratado con insecticida puede reducir la tasa de mortalidad por malaria en más del 20 por ciento. Producir y distribuir una sola mosquitera requiere alrededor de 10 dólares, lo que es una gran carga para la mayoría de los residentes africanos. Las Naciones Unidas y la UNICEF están haciendo campañas para enviar mosquiteros o recaudar fondos para éstos.

9. Organizaciones que trabajan por el derecho a ser curado

- **Fundación Bill y Melinda Gates:** El cofundador de Microsoft Corporation Bill Gates y su esposa Melinda Gates fundaron la Fundación Bill y Melinda Gates en el 2000 para ayudar a las personas de países subdesarrollados que estaban apartadas de la prevención de enfermedades y tratamientos médicos. Los principales objetivos de la fundación son ampliar la atención médica en los países subdesarrollados, reducir la pobreza, ampliar las oportunidades educativas y el acceso a la tecnología de la información. Desde su fundación, ha realizado donaciones a la Organización Mundial de la Salud, UNICEF y el fondo de erradicación del SIDA, y ha establecido OneWorld Health, una iniciativa social, para desarrollar tratamientos para enfermedades endémicas en países subdesarrollados.
- **Médicos sin Fronteras:** Es una organización internacional de ayuda médica humanitaria fundada en 1971 por médicos y periodistas médicos franceses, que actualmente opera 29 oficinas en todo el mundo. Todas las actividades de apoyo médico se llevan a cabo bajo el lema "Sin discriminación por motivos de raza, religión, género u orientación política". La organización fue galardonada con el Premio Nobel de la Paz en 1999, por sus continuos trabajos humanitarios al ingresar rápidamente a zonas de conflicto y desastres para brindar asistencia médica alrededor



del mundo y así crear conciencia pública sobre posibles desastres humanitarios.

10. Personas que trabajan por el derecho a ser curado

- **Gino Strada:** Gino Strada es un cirujano italiano que ha estado brindando ayuda médica de emergencia a refugiados, víctimas de guerra y pobres en zonas de conflicto que amenazan la vida de los afectados alrededor del mundo durante 28 años. En 1989, se unió al Comité Internacional de la Cruz Roja (ICRC), y en 1994 fundó EMERGENCY, una organización médica de emergencia internacional para garantizar el derecho de las víctimas de la guerra y los pobres a recibir tratamiento médico, contribuyendo en gran medida a salvar las vidas de aquellos que por otra parte no hubieran podido recibir tratamiento. En reconocimiento a sus contribuciones, recibió el Premio Sunhak de la Paz en el 2017.
 - “Los derechos humanos son una autoridad igual para todos los seres humanos vivos. No se pueden dividir en grados A, B y C según la brecha entre ricos y pobres”.
 - **EMERGENCY:** EMERGENCY es una organización de ayuda médica de emergencia fundada en 1994 por Gino Strada para promover el derecho de las personas pobres y sin poder alrededor del mundo, a recibir tratamiento médico. Actualmente administra más de 60 instalaciones médicas de emergencia en 17 países, incluidos 13 países en guerra como Irak, Afganistán, Sierra Leona, Camboya y la República Centroafricana, salvando más de 8 millones de vidas en 30 años. En el 2008, los gobiernos de 11 países africanos, que carecen de una infraestructura de salud pública adecuada, firmaron una apelación prometiendo atención médica basada en los derechos humanos para brindar atención médica gratuita a sus ciudadanos.
- + Tres principios de EMERGENCY
- ① Igualdad: Todo ser humano tiene derecho a ser curado independientemente de su condición económica y social, su género, raza, idioma, religión y opiniones.
 - ② Calidad: Los sistemas de salud de alta calidad deben basarse en las necesidades de la comunidad, actualizados con los logros de la ciencia médica.



- ③ Gratuito (responsabilidad social): Los gobiernos deben tener como prioridad la salud y el bienestar de sus ciudadanos y distribuir los recursos humanos y financieros adecuados. Los servicios prestados por los sistemas de salud y los proyectos humanitarios en el sector de la salud deben ser accesibles y gratuitos para todos. Los pobres y sin autoridad también tienen derecho a ser tratados y los servicios médicos para ellos deben ser accesibles y proporcionados de forma gratuita.

11. Empeoramiento de la desigualdad en la salud durante la era de la pandemia

- **La tasa de mortalidad infantil en los países subdesarrollados aumentó en 60 años:** Durante los últimos 30 años, la comunidad mundial ha estado trabajando constantemente para salvar a los niños en los países en desarrollo, y el número de muertes de niños menores de 5 años se redujo de 12,5 millones en 1990 hasta 5,2 millones en el 2019. Sin embargo, el brote de COVID-19 limitó los servicios de salud en países subdesarrollados y países en desarrollo, poniendo a millones de niños más en riesgo de morir. Las Naciones Unidas predice que las posibilidades de que los niños menores de 5 años mueran por enfermedades prevenibles en los países pobres de África, Asia y América Latina aumentará en un 45% (1,2 millones) en comparación con el 2019, debido al colapso de los sistemas médicos. como resultado del COVID-19.
- **Disminución del kit de ayuda de emergencia de necesidad diaria debido a bloqueos y cuarentena:** A medida que el movimiento físico y el transporte se han reducido rápidamente debido a la cuarentena por el COVID-19, el interés y el apoyo a los grupos vulnerables en los países subdesarrollados están disminuyendo. Medidas como la suspensión de suministros médicos, proyectos de vacunación y restricciones al acceso de instalaciones médicas debido a la cuarentena del COVID-19 están teniendo un impacto fatal en las personas de los países subdesarrollados que luchan contra diversas enfermedades.



12. ¿Cómo podemos superar la pandemia?

- **Solidaridad global:** La cuarentena del COVID-19 está en curso a nivel nacional. Los sistemas de cuarentena están diseñados y construidos a discreción y capacidad de la nación. Sin embargo, dado que la propagación mundial del virus ha provocado una crisis mundial, la solución debe llevarse a cabo bajo la solidaridad mundial. Los países deben evitar acumular recursos y prohibir las exportaciones, en cambio, deben cooperar mediante el intercambio de recursos y asociarse tecnológicamente.
- **Proporcionar vacunas y tratamientos a las personas más marginadas:** COVID-19 es una enfermedad infecciosa, lo que significa que solo es posible erradicarla por completo cuando las vacunas y los tratamientos se suministren a todos en el mundo, incluidas las personas más marginadas de los países más pobres. Por lo tanto, la comunidad internacional debe establecer un sistema que priorice el interés público de superar el COVID-19 más que el interés del beneficio potencial de las vacunas y los diferentes tratamientos. Al igual que en el caso del SIDA, será necesario algo así como una exención de propiedad intelectual para las vacunas y tratamientos de COVID-19, en lugar de que las grandes empresas farmacéuticas tengan un control total, de modo que las vacunas puedan distribuirse a toda la humanidad.
- **Aprendiendo de la respuesta del sida:** La WTO anunció la exención de los derechos de propiedad intelectual de los medicamentos contra el sida en su Declaración de Doha en el 2001. Como resultado de la declaración, el precio de los medicamentos contra el sida, que deben tomarse una vez al año, cayó de \$10,000 a \$100, y el número de muertes por enfermedades relacionadas con el sida, que llegó a decenas de millones en la década de 1990, cayó a 690.000 en el 2019. La exención de propiedad intelectual por sí sola mejoró drásticamente el problema de las muertes por SIDA, que ha estado plagando a la comunidad internacional durante décadas.



13. ¿Qué podemos hacer nosotros?

- (Actividad de lluvia de ideas. Motive a los estudiantes a reflexionar sobre el contenido de la presentación de diapositivas y que reflexionen en cómo pueden aplicar lo que han aprendido).
- Los estudiantes pueden compartir diferentes ideas, como interesarse en grupos vulnerables, donar a organizaciones internacionales u ONG que ayudan a grupos vulnerables, participar en campañas globales de prevención de enfermedades y enviar suministros de ayuda a grupos vulnerables.
- Ampliación de la telemedicina y el diagnóstico mediante inteligencia artificial; aumentar la inversión en agua potable, gestión de la higiene y el lavado de manos; etc.

