



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - POSGRAP
Exame de Proficiência em Língua Estrangeira - EPLE
Idioma: Língua Espanhola

NOME: _____

NÚMERO DE ORDEM: _____

DATA: 20/10/2024

TEXTO I

La OMS y el Comité Paralímpico Internacional destacan el poder de la tecnología de asistencia en los Juegos Paralímpicos

28/08/2024 17:32 Actualizado a 30/08/2024 12:17

La Organización Mundial de la Salud (OMS) y el Comité Paralímpico Internacional (IPC) han unido sus fuerzas para destacar el impacto transformador de la tecnología de asistencia en el deporte durante los Juegos Paralímpicos de París 2024.

La campaña 'Equipados para la equidad' destaca el papel crucial de la tecnología de asistencia para los atletas paralímpicos con el fin de promover una acción global concertada para mejorar el acceso a estos productos sanitarios esenciales.

Durante los Juegos, la OMS y el IPC aprovecharán la plataforma de los Juegos Paralímpicos para compartir mensajes e información centrados en la importancia de la tecnología de asistencia, cómo la utilizan los atletas y por qué el acceso universal es esencial. Algunos ejemplos de tecnología de asistencia utilizada por los atletas paralímpicos son: aparatos ortopédicos para correr, sillas de ruedas y aparatos ortopédicos para tiro con arco.

La campaña también presentará historias personales de atletas que dependen de la tecnología de asistencia para el deporte y en la vida diaria y destacará los éxitos nacionales en el avance del acceso a estos productos de salud esenciales.

“Los Juegos Paralímpicos nos muestran lo que es posible y el importante papel que desempeña la tecnología de asistencia para estos extraordinarios atletas”, afirma el Director General de la OMS, el doctor Tedros Adhanom Ghebreyesus. “Sin embargo, en todo el mundo, muchas personas aún no tienen acceso a tecnología de asistencia crucial debido a su alto costo y baja disponibilidad. Hacemos un llamamiento a los gobiernos, los donantes y la sociedad civil para que den prioridad a estos productos desatendidos pero esenciales, integrándolos en los programas de atención primaria como parte de su camino hacia la cobertura sanitaria universal”, añade.

El presidente del IPC, Andrew Parsons, señala que “los Juegos Paralímpicos son uno de los únicos eventos mundiales que colocan a las personas con discapacidad en el centro de atención y, en muchos eventos, destacan cómo la tecnología de asistencia puede ayudar a los atletas a competir al más alto nivel. Estas tecnologías les permiten redefinir lo que es posible en los deportes e inspirar a millones de personas en todo el mundo”.

“Mientras nos preparamos para celebrar increíbles éxitos deportivos, es fundamental recordar que el acceso a la tecnología de asistencia sigue siendo una preocupación importante. Debemos abogar por soluciones más asequibles y accesibles a nivel mundial, garantizando que todos, independientemente de dónde vivan, tengan la oportunidad de llevar una vida plena y contribuir a la sociedad”, añade.

La OMS estima que el acceso a la tecnología de asistencia sigue siendo muy limitado en muchas partes del mundo, donde más de 2.500 millones de personas necesitan tecnología de asistencia en todo el mundo. Por ejemplo, solo entre el 5 y el 35 por ciento de los 80 millones de personas que necesitan una silla de ruedas tienen acceso a ella, según el lugar donde vivan, y actualmente solo se satisface el 10 por ciento de la demanda mundial de audífonos. Sin acceso a la tecnología de asistencia, las personas con discapacidad se ven privadas del derecho a participar en todos los aspectos de la vida y también corren un mayor riesgo de exclusión, aislamiento y pobreza.

La campaña mostrará ejemplos como la reciente exención fiscal de Zimbabwe sobre tecnología de asistencia y las reducciones fiscales previas a los Juegos Paralímpicos sobre tecnología de asistencia para el deporte en Francia y Japón. Al destacar estas iniciativas, la campaña hace un llamamiento a los países para que apliquen iniciativas similares e integren la tecnología de asistencia en la atención primaria de salud y la cobertura sanitaria universal.

Las medidas encaminadas a hacer que la tecnología de asistencia sea más accesible y asequible son esenciales no sólo para empoderar a las personas a fin de que participen plenamente en la vida, sino también para impulsar un desarrollo social y económico más amplio. Ampliar el acceso a una tecnología de asistencia de calidad garantizada, segura y asequible reduce los costos de salud y bienestar, como las hospitalizaciones recurrentes, y promueve una fuerza laboral más productiva, lo que estimula indirectamente el crecimiento económico.

La OMS también está apoyando al IPC y al Gobierno de Francia para garantizar un entorno saludable y seguro para todos los atletas y espectadores en los Juegos Paralímpicos de París 2024. Se han proporcionado consejos de salud pública conjuntos, desarrollados con el Centro Europeo para la Prevención y el Control de Enfermedades, para apoyar a los viajeros que asistan a los Juegos.

Disponible en: <https://www.lavanguardia.com/ciencia/20240828/9897461/oms-comite-paralimpico-internacional-destacan-tecnologia-asistencia-juegos-paralimpicos-ep-agenciaslv20240828.html> Acceso el 31 ago. 2024.

TEXTO II

Infografía: Personas con discapacidad

Fundar, Centro de Análisis e Investigación



Disponibile en: <https://fundar.org.mx/personas-con-discapacidad/> Acceso el: 31 ago. 2024.

QUESTÃO 1: Aponte a alternativa que apresenta as três palavras-chave que melhor representam o texto I.

- A) Tecnologia assistiva; Jogos Paralímpicos; Equidade.
- B) Aparelho ortopédico; Tecnologia assistiva; Acessibilidade.
- C) Saúde; Cadeira de rodas; Jogos Paralímpicos.

D) Inclusão; Tecnologia; Financiamento.

QUESTÃO 2: Qual é o principal objetivo da campanha "Equipados para la equidad"?

- A) Discutir a importância dos Jogos Paralímpicos para o esporte mundial.
- B) Garantir que os atletas paralímpicos tenham apoio financeiro adequado durante os jogos.
- C) Aumentar a conscientização sobre o acesso à educação para pessoas com deficiência.
- D) Destacar o papel da tecnologia assistiva para atletas paralímpicos e promover acesso global a produtos essenciais.

QUESTÃO 3: Leia as afirmações a seguir:

- I. A OMS estima que todas as pessoas com deficiência no mundo já têm acesso à tecnologia assistiva necessária.
- II. A campanha Equipados para a equidade destaca histórias pessoais de atletas que utilizam tecnologia assistiva tanto no esporte quanto em suas vidas cotidianas.
- III. Em todo o mundo, muitas pessoas ainda não têm acesso à tecnologia assistiva devido ao alto custo e a baixa disponibilidade desses produtos essenciais.

A partir da compreensão do texto I, é possível afirmar que:

- A) As assertivas I e II são verdadeiras.
- B) As assertivas II e III são verdadeiras.
- C) Apenas a assertiva II é verdadeira.
- D) Apenas a assertiva III é verdadeira.

QUESTÃO 4: Por que, de acordo com o Diretor-Geral da OMS, Dr. Tedros Adhanom Ghebreyesus, muitas pessoas com deficiência não têm acesso à tecnologia assistiva?

- A) Devido ao seu elevado custo e baixa disponibilidade.
- B) Devido à sociedade civil não dar importância a estes produtos para pessoas com deficiência.
- C) Porque os doadores não distribuem estes produtos que acabam sendo negligenciados às pessoas com deficiência.

D) Porque os governos não investem dinheiro nesses produtos que são negligenciados, mas essenciais para as pessoas com deficiência.

QUESTÃO 5: Segundo o texto I, que dificuldades enfrentam muitas pessoas com deficiências?

A) Há uma baixa disponibilidade de tecnologias assistivas, além de seu alto custo, em todo o mundo.

B) O diálogo com governantes franceses sobre leis de amparo a pessoas com deficiências é inexistente.

C) Há uma escassez de eventos esportivos para pessoas com deficiência, em todo o mundo.

D) Falta um desenho urbanístico apropriado para pessoas com deficiência, em várias cidades da França.

QUESTÃO 6: Segundo o texto I, que benefício econômico para a sociedade pode ser promovido quando pessoas com deficiência possuem acesso às tecnologias assistivas?

A) Melhora a visibilidade de atletas paralímpicos nas redes sociais.

B) Estimula o empreendedorismo na venda de cadeiras de roda e aparelhos ortopédicos para atletas com deficiência.

C) Fomenta o turismo de pessoas com deficiência ao redor do mundo.

D) Reduz os custos com a saúde e proporciona maior produtividade no setor laboral.

QUESTÃO 7: O que acontece na vida das pessoas com deficiência que não têm acesso à tecnologia assistiva?

A) As pessoas com deficiência e sem acesso à tecnologia assistiva participam em todos os aspectos da vida tal como as pessoas sem deficiência.

B) As pessoas com deficiência e sem acesso à tecnologia assistiva são privadas do direito de participar em todos os aspectos da vida e também correm maior risco de exclusão, isolamento e pobreza.

C) Pessoas com deficiência e sem acesso à tecnologia assistiva têm cuidados de saúde primários e cobertura universal de saúde nos seus países.

D) As pessoas com deficiência e sem acesso à tecnologia assistiva participam plenamente na vida e também impulsionam o desenvolvimento social e econômico nas suas vidas.

QUESTÃO 8: Tanto o texto I, como o texto II, enfatiza a importância de garantir direitos para pessoas com deficiência. Desta forma, aponte a alternativa que melhor representa o objetivo em comum entre os textos:

- A) Fornecer tecnologia assistiva para atletas.
- B) Melhorar as oportunidades para pessoas com deficiência para que elas possam custear suas necessidades e possuam mais autonomia, visto que são pessoas com direitos e deveres.
- C) Promover inclusão, acessibilidade e autonomia para pessoas com deficiência.
- D) Fornecer benefícios financeiros para indivíduos com deficiência.

QUESTÃO 9: Ambos os textos apresentam dados numéricos relacionados a pessoas com deficiência. Desta maneira, analise as frases abaixo:

- I. De acordo com a OMS, 2,5 milhões de pessoas necessitam de tecnologia assistiva.
- II. Apenas metade das pessoas que necessitam da cadeira de rodas tem acesso a ela.
- III. 1 milhão de pessoas vivem com algum tipo de deficiência.
- IV. Somente 10% das pessoas que necessitam de aparelhos auditivos os possuem.

Depois de analisar as alternativas, podemos concluir:

- A) Apenas uma alternativa está correta.
- B) Apenas duas alternativas estão corretas.
- C) Apenas três alternativas estão corretas
- D) Todas as alternativas estão corretas.

QUESTÃO 10: Segundo o texto II, a “Convenção Internacional sobre os Direitos das Pessoas com Deficiência” promoveu ou busca promover:

- A) Mais assistência hospitalar para pessoas com deficiência.
- B) Novas leis de auxílio às pessoas com deficiência.
- C) Uma mudança de paradigma que incentiva a inclusão e o tratamento igualitário para pessoas com deficiência.
- D) Uma mudança de paradigma que inclui as pessoas com deficiência em serviços de proteção.