

Anuncio de Servicio Público sobre la Miocardiopatía Hipertrófica (HCM por sus siglas en inglés)
- Carta de solicitud

TÍTULO: Miocardiopatía Hipertrófica en Deportistas Jóvenes y Estudiantes

La American Heart Association está revelando las alarmantes estadísticas que rodean al HCM, la principal causa de muerte cardíaca súbita en atletas jóvenes, con un riesgo desproporcionadamente alto entre los hombres negros.

La miocardiopatía hipertrófica es el engrosamiento de la principal cámara de bombeo del corazón (el ventrículo izquierdo) y es la afección cardíaca genética más prevalente. La HCM es la forma más común de enfermedad cardíaca hereditaria y puede afectar a personas de cualquier edad. Se estima que 1 de cada 500 jóvenes en los EE. UU. tiene miocardiopatía hipertrófica, pero un porcentaje significativo no está diagnosticado.

Este importante anuncio de servicio público tiene como objetivo crear conciencia entre los estudiantes, cuidadores, entrenadores y directores deportivos, particularmente aquellos de comunidades negras e hispanas/latinas, donde es probable que la HCM no se diagnostique con frecuencia. Los atletas de nivel secundario y universitario podrían prevenir resultados de salud graves si conocieran los signos y síntomas de la HCM y la importancia de las pruebas de detección.

Al transmitir este anuncio de servicio público, promoverá la causa de la detección temprana y la prevención de la HCM, lo que potencialmente salvará vidas dentro de nuestras comunidades deportivas juveniles.

Para obtener más información, visite <https://www.heart.org/HCMStudentAthlete>

Duración: :15, :30

Idioma: Español

Patrocinador: American Heart Association

Público: Publico general, comunidades negras e hispanas/latinas, estudiantes atletas de HBCU y HSI, otros estudiantes y ex alumnos, público de 17 a 25 años; padres y cuidadores, 40-65