

Um homem suspeito de uma rampagem de facadas **esportesdasorte net mobile** Solingen, na Alemanha Ocidental, é preso

Um homem suspeito de ter perpetrado uma série de facadas **esportesdasorte net mobile** Solingen, na Alemanha Ocidental, foi preso pela polícia, conforme um funcionário estadual disse à televisão alemã na sexta-feira, cerca de 24 horas após o ataque que matou três pessoas.

O ministro do Interior da Renânia do Norte-Vestfália, Herbert Reul, disse à ARD que as autoridades gastaram o dia seguindo uma "pista quente" que levou à prisão.

A polícia gastou o dia procurando um suspeito, fazendo duas prisões que provavelmente não eram o perpetrador, disse Reul.

A polícia se recusou a comentar imediatamente.

*Esta é uma história **esportesdasorte net mobile** desenvolvimento, por favor, verifique novamente para atualizações*

Chronologia dos eventos

- Um homem é suspeito de ter perpetrado uma série de facadas **esportesdasorte net mobile** Solingen.
- As autoridades seguiram uma "pista quente" que levou à prisão do suspeito.
- A polícia prendeu duas pessoas que provavelmente não eram o perpetrador.
- A polícia se recusou a comentar imediatamente sobre a prisão.

Exposición al calor en personas mayores aumentará en todos los continentes para 2050

Un estudio advierte sobre el riesgo combinado de un mundo que se calienta y una población envejecida. Se espera que el número de personas mayores expuestas a niveles peligrosos de calor, definidos como 37,5°C, aumente en hasta 250 millones en comparación con los niveles actuales.

Se prevé que la carga de salud y la desigualdad global sean enormes, ya que las personas mayores son más vulnerables al calor y las poblaciones que se verán más afectadas tienden a estar en el sur global, más cálido y más pobre.

El impacto en la salud y la desigualdad global será enorme

Según el estudio publicado en Nature Communications, la población mundial está envejeciendo a un ritmo sin precedentes. Para mediados de siglo, se espera que la población de 60 años o más sea de 2.100 millones, lo que será más de una quinta parte de la población mundial.

Dos tercios de ellos vivirán en países de bajos y medianos ingresos donde los eventos climáticos extremos son especialmente probables.

Asia experimentará niveles de exposición al calor en personas mayores casi

cuatro veces mayores que en otras regiones

En la mayoría de los continentes, hay una división norte-sur notable con el hemisferio sur más cálido y más pobre afectado de manera más severa que el hemisferio norte más frío y más rico. En términos de población total, Asia experimentará niveles de exposición al calor en personas mayores casi cuatro veces mayores que en otras regiones debido tanto a su gran población como a su clima cálido. Sin embargo, todos los continentes verán aumentos enormes.

Región Aumento en la exposición al calor en personas mayores en 2050

Asia	Cuatro veces mayor
Sudamérica	Tres veces mayor
Europa	Tres veces mayor
Oceanía	Casi el doble
Norteamérica	Casi el doble
África	Casi el doble

Las tendencias de envejecimiento son más pronunciadas en Europa, donde una cuarta parte de las personas tendrán 69 años o más en 2050, y en América del Norte, donde una quinta parte está en este grupo de edad.

Sin embargo, en términos de números absolutos, Asia y África verán aumentos mucho mayores porque sus poblaciones son mucho más grandes. Estos continentes también son más cálidos y más pobres, lo que significa que enfrentarán considerables cargas adicionales.

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: esportesdasorte.net/mobile

Palavras-chave: **esportesdasorte.net/mobile - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-08-28