

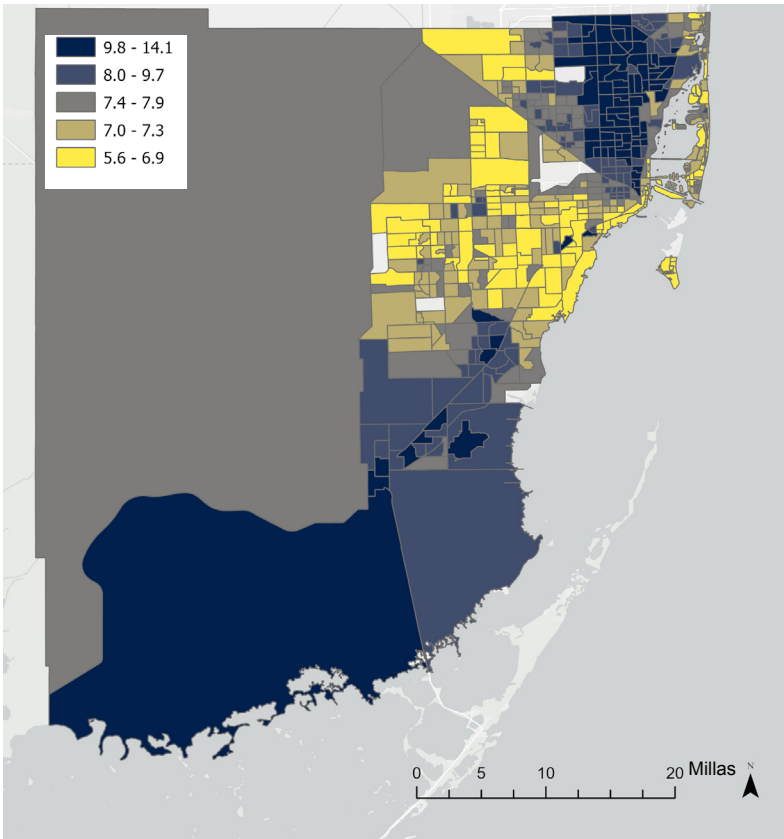


Este estudio recibió el apoyo generoso de:

JPMORGAN CHASE & Co.

Prevalencia del Asma Entre Adultos (%) - 2018

Los datos de los Centros para el Control de Enfermedades revelan una concentración de casos de asma en el núcleo urbano de Miami y a lo largo de los corredores de tránsito US1/I-95, que se caracterizan por una alta concentración de superficies impermeables, temperaturas ambientales superiores al promedio y altas tasas de tráfico. Además, se encuentran tasas elevadas de casos de asma en Homestead, donde el uso de pesticidas en las instalaciones de producción agrícola puede afectar las condiciones de la calidad del aire.



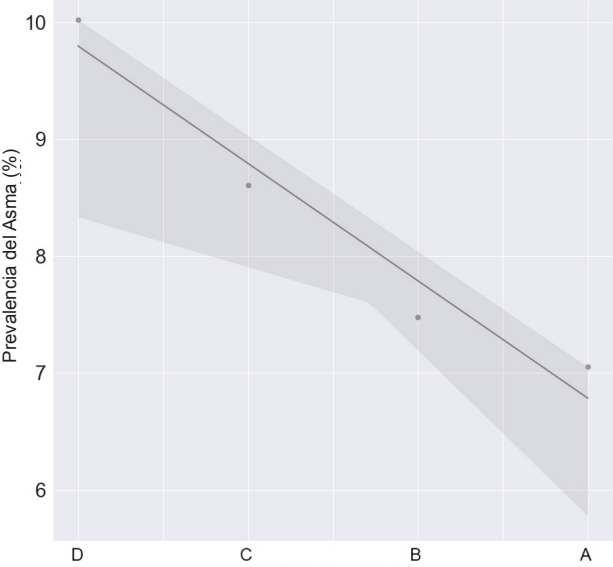
SALUD Y EQUIDAD

Las comunidades cercanas a corredores de tránsito, áreas agrícolas y vecindarios históricamente delineados en rojo muestran mayores tasas de asma entre los adultos. Estas áreas tienden a tener mayores concentraciones de tráfico, congestión, y contaminación, los cuales se han relacionado con el asma y otros impactos

Prevalencia del Asma por Grado HOLC

Las tasas de asma se correlacionan directamente con los grados HOLC. Los vecindarios con calificación 'D' que históricamente han enfrentado una falta de inversión tienen las tasas más altas de incidencia de asma, mientras que los vecindarios con calificación 'A' tienen las tasas de asma más bajas.

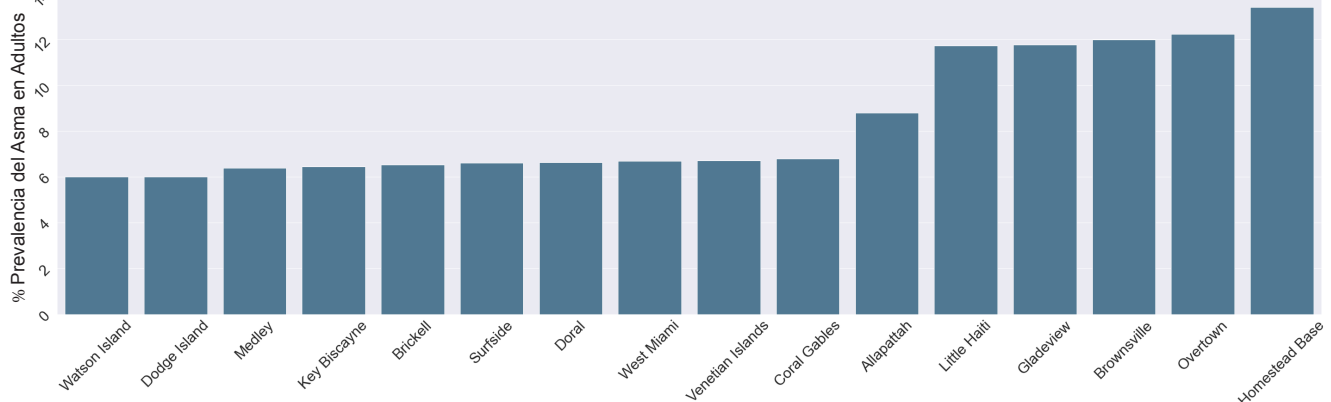
Prevalencia Cruda de Asma en Adultos (%) 2018 por Grado de Vencindario HOLC: A(4.0)-D(1.0)



Prevalencia del Asma por Vecindario

Los vecindarios que históricamente fueron delineados en rojo continúan sufriendo desigualdades ambientales, incluyendo temperaturas ambientales más altas, menor cobertura arbórea y mayor exposición a contaminantes, lo que en conjunto contribuye a resultados de salud indeseables, como mayores tasas de asma. Una mayor conciencia de la necesidad de mejorar las condiciones de las comunidades históricamente marginadas ha impulsado políticas como el aumento de cobertura arbórea para reducir las temperaturas y promover una mejor calidad del aire.

% Prevalencia del Asma por Vecindario



FUENTE DE DATOS: CDC EPH TRACKERS

Vecindario