

Editorial

El Boletín Epidemiológico Distrital de Bogotá, viene ofreciendo en sus publicaciones, artículos que abordan el proceso de salud-enfermedad en formato territorial, tratando de avanzar en el uso de herramientas que permitan analizar características geoespaciales y orientar la formulación e implementación de planes, programas y estrategias relacionadas con la salud en contextos geográficos específicos. El enfoque en que se fundamentan comprende al territorio desde una visión holística de la naturaleza, los objetos artificiales sobrepuestos a ella y la sociedad; incluye las formas como se usa, se ocupa, se identifica y se afecta, configurando procesos que, entre otras, determinan la salud de los seres vivos que lo conforman.

Así, por ejemplo, el boletín número siete del volumen 18, presentó una comparación de las herramientas de geocodificación, su uso y recomendaciones en salud pública a partir de las experiencias en la pandemia por COVID-19 y, en el número cuatro del volumen 19, se expuso un análisis geoespacial de transmisión del SARS-CoV-2, usando las tecnologías de información geográfica y el análisis geoestadístico que permitieron orientar las acciones de salud y la gestión de los recursos de manera costo-efectiva.

Todos ellos, se han basado en modelos cuantitativos, que en síntesis son representaciones simplificadas y selectivas de una realidad y pretenden reproducir un proceso que se está observando con la inclusión de variables que pueden explicar el comportamiento del sistema en su conjunto. Sin embargo, se reconoce que en el afán de buscar generalizaciones en estos modelos, se pudiera perder información relevante, además de una exigencia de abstracción apreciable. La aparición y aplicación en diferentes ciencias de los denominados "coremas" y su aplicación en lo que se pudiera denominar como "geografía coremática en salud", posibilitaría la inclusión de herramientas cuantitativas, cualitativas y mixtas, para hacer representaciones analíticas más integrales del espacio geográfico, con grandes posibilidades de aplicación en salud pública.

La presente edición del Boletín Epidemiológico Distrital avanza en el uso de estas metodologías, utilizando "coremas" como estructuras elementales para organizar el espacio y representar las relaciones entre la población y las instituciones públicas de salud en el Distrito Capital y la región.