



La contaminación del aire atmosférico en la respuesta inmune innata antimicobacteriana

La contaminación del aire de interiores y de exteriores ha sido considerada un serio problema de salud pública a nivel mundial, el cual se asocia anualmente con alrededor de 7 millones de muertes (4.8 millones asociadas con el aire de exteriores y 2.2 millones con el aire de interiores).

Bruno Rivas Santiago, Experto invitado, Zacatecas, México (pág. 420)

Artículos originales (pág. 412 a 419)

Revisiones (pág. 420 a 437)

Contrapuntos científicos (pág. 438 a 442)

Papelnet SIIC (pág. 443)

Casos clínicos (pág. 444 a 448)

Entre expertos (pág. 449 a 453)

Crónicas de autores (pág. 454 a 466)

Red Científica Iberoamericana (pág. 467 a 481)

Colegas informan (pág. 482 a 490)

Cartas a SIIC (pág. 491)

Salud al margen (pág. 493 a 497)