

OLAS DE CALOR Y PLANES DE PREVENCIÓN

Todos los años durante la época estival se suceden en mayor o menor medida episodios de elevadas temperaturas, las olas de calor, que tienen unas repercusiones directas tales como los fallecimientos producidos por golpe de calor o los fallecimientos que se producen por agravamiento de otras patologías previas y que podemos relacionar con los excesos de temperaturas producidos; sin olvidar la importante morbilidad asociada a dichos episodios u otros efectos indirectos de los mismos, tales como los costes económicos asociados, sobrecarga de los servicios sanitarios o asistenciales, etc. En el contexto de cambio climático actual, -cuyo efecto sobre los factores de riesgo ambientales no solo se circunscribe a los episodios de altas temperaturas-, veremos la importancia de los planes de prevención para tratar de minimizar dichos efectos y haremos algunas consideraciones sobre los mismos de cara al futuro.