

Betabloqueantes tras IM// Hipertensión// Autismo

Noticias de la semana 26 mayo-1 de junio de 2025:

Interrupción del tratamiento con Betabloqueantes tras infarto de miocardio

La revista *European Heart Journal* ha publicado [efectos de la interrupción de los betabloqueantes sobre la presión arterial y la frecuencia cardíaca tras un infarto de miocardio](#). Un ensayo abierto con cegamiento para comparar la interrupción o continuación del tratamiento con β -bloqueantes tras un infarto de miocardio. La interrupción del betabloqueante a los seis meses, provocó un aumento significativo y prolongado de la presión arterial sistólica [+3,7 mmHg (IC95%: 2,6-4,8)], diastólica [+3,3 mmHg (IC95%: 2,6-4,0)], y la frecuencia cardíaca [+9,8 latidos por minuto (IC95%: 9,1-10,6)], independientemente de la hipertensión basal. Esta interrupción se asoció con un incremento en los eventos cardiovasculares, especialmente en la población hipertensa.

Guía de hipertensión

En *Canadian Medical Association Journal* (CMAJ) se ha publicado [guía para el diagnóstico y tratamiento de la hipertensión en adultos en atención primaria](#). Esta guía consta de un total de 9 recomendaciones, tres sobre el diagnóstico y seis sobre tratamiento tanto no farmacológico como farmacológico. La guía cuenta con un algoritmo para el tratamiento de la hipertensión en atención primaria.

Antipsicóticos y autismo

La colaboración Cochrane ha publicado [antipsicóticos atípicos para el trastorno del espectro autista: un metanálisis en red](#). En esta revisión sistemática se incluyeron 17 ensayos con 1027 personas con autismo, la mayoría niños, concluyéndose que risperidona y aripiprazol pueden reducir los síntomas de irritabilidad, mientras que la lurasidona probablemente tiene poco o ningún efecto. Aunque este grupo de fármacos también puede reducir los síntomas obsesivos-compulsivos, existe incertidumbre sobre cómo afectan a la agresividad, el aumento de peso y los movimientos corporales anormales.