

Nuestra experiencia con la sulfapirazin-metoxina

Doctores R. Cornudella Mir y F. Martí Leonart (Barcelona)

(Resumen)

El doctor Cornudella y el doctor Martí Leonart presentan la experiencia realizada en el Servicio de Bronconeumología del Hospital de la Santa Cruz y San Pablo, de Barcelona, con sulfapirazin-metoxina a la dosis de dos gramos, una vez por semana, durante un tiempo variable entre tres y cinco meses. El grupo objeto del estudio se define como bronquíticos crónicos obstructivos en fase de insuficiencia respiratoria crónica; se trata, por tanto, de broncópatas en fase avanzada y severa de su dolencia. Esta característica debe ser tenida en cuenta en la valoración de los resultados.

De los veinticuatro casos que totaliza el grupo, se han eliminado diez porque no se presentaron a los controles sucesivos. Los 14 que finalizaron la experiencia poseen, además del examen físico, estudio bacteriológico, espirográfico y gasométrico arterial al inicio y al final del tiempo de experiencia.

Los resultados pueden resumirse como sigue: Clínicamente: seis resultados óptimos, tres buenos, uno mediocre y cuatro nulos. Bacteriológicamente: persiste la flora microbiana predominante. Función ventilatoria: dos mejorías, cuatro espirogramas inmodificados, cinco empeoramientos. Intercambios gaseosos: dos mejorías, tres inmodificaciones, seis empeoramientos.

La evolución de los tests espirográficos y gasométricos no guarda relación con el resultado clínico. Las variaciones objetivadas, sea cual fuere su sentido, han sido poco significativas.

Tolerancia: excelente en todos los casos.

Si bien la parvedad de la casuística nos autoriza a sentar conclusiones definitivas, creemos que, habida cuenta del tipo de enfermos que integran el grupo, el resultado clínico de la experiencia puede considerarse satisfactorio.