

Ledo. Luis Vega Dávila

Profilaxis de los accidentes de la Raquianes-tesia con líquido Cefalo-Raquídeo y con Pneumorraquitis

CONCLUSIONES SOBRE 99 CASOS ESTUDIADOS

ACCIDENTES OPERATORIOS

1º—En las observaciones con profilaxis se ha presentado un caso de shock respiratorio, en 49 casos. Corresponde al 2,04%. En las observaciones sin profilaxis, no se ha presentado este grave accidente.

2º—Con profilaxis hemos tenido 9 casos de cefaleas, sobre 49 casos. Corresponde al 18,3%. Sin profilaxis no se ha presentado un solo caso.

3º—Con profilaxis se ha presentado un caso de escalofrío. Corresponde al 2,3%. Sin profilaxis ni un solo caso.

ACCIDENTES POST OPERATORIOS

1º—Con profilaxis hemos contado con 29 casos de cefaleas, sobre 49 casos. Corresponde al 59,1%. Sin profilaxis hemos tenido 16 casos en 49. Corresponde al 32,6%.

2º—Retención urinaria, en los 49 casos con profilaxis, se han presentado 4 casos. Corresponde al 8,1%. Sin profilaxis, no se ha presentado un solo caso.

3º—Escalofríos, hemos acusado 9 casos con profilaxis. Corresponde al 18,3%. Sin profilaxis 7 casos. Corresponde al 14,2%.

4º—En las observaciones con profilaxis, contamos con 4 casos de Raquialgias. Corresponde al 8,1%. Sin profilaxis, hemos tenido un caso. Corresponde al 2,3%.

5º—Por lo expuesto se deduce, que la profilaxis no tiene ningún provecho práctico en la Raquianestesia.

6º—Sería interesante seguir investigando la acción de la profilaxis, tan sólo en los pacientes hipertensos, en los cuales parece tener algún beneficio práctico.