

## Las causas de muerte después de una operación

*Por H. Neuhoj y A. H. Anses de Nvew York*

Este trabajo está basado sobre 800 autopsias practicadas en individuos muertos después de una operación en tres diferentes hospitales, (os casos de muerte en las primeras 48 horas han sido eliminadas de este estudio para evitar de tener muertes por choc, hemorragia, etc.

Los casos estudiados pueden ser repartidos en 7 grupos según la causa ríe la muerte:

1° Afección original que ha motivarlo la operación 42 por 100

2° Supuración 25.5 por 100

3° Supuración combinada con alguna o I r; i afección tal como arterivesclerosis, diabetes, legión cardíaca o renal; 1.5 por 100

4° Supuración y neumonía... 4 por 100

5° Neumonía 8 por 100

6° Neumonía combinada con otra afección 3. 5 por 100

7° Afecciones diversas 15. 5 por 100

Si se considera el estado infectado o no de la lesión que ha necesitado la operación, la supuración aprenda se revela como causa de muerte en 39 por 100 de los casos no infectados; la neumonía es una causa de muerte más frecuente en casos no infectados (11 por 100;

que en los casos infectados ..... . 1.5 por 100).

Parece que la infección en la vecindad del foco operatorio no sea tomada a menudo en consideración *en* el post-operatorio y que la causa de la muerte sea atribuida a otras complicaciones.

La neumonía, en particular, es considerada, como una causa frecuente de muerte. Sobre 84 casos donde el diagnóstico se había hecho no se ha encontrado a la autopsia sino en 51 o sea 60 por 100; en los otros 33, la causa de muerte era diferente (5 veces) se trataba de peritonitis supurada difusa.

En resumen, la supuración es la causa principal de muertes operatorias. Pero esto no quiere decir que se pueda atribuir las a falta de técnica, la técnica moderna perfeccionada presenta grandes garantías. Es necesario, sobre todo, tener en cuenta el estado de resistencia del paciente; la prueba es que, en la simple laparotomía exploradora por lesión no infectada, la supuración ha sido reconocida como causa de la muerte en 21 por 100 de los casos autopsiados.

M. GUINBE1X0T.