

ORIGINE MICROBIENNE

DE

LA LITHIASE BILIAIRE

IMPRIMERIE LEMALE ET C^{de}, HAVRE

124

ORIGINE MICROBIENNE

DE

LA LITHIASE BILIAIRE

PAR

Le D^r Louis FOURNIER

Ancien interne des hôpitaux de Paris



931-4478

PARIS

G. STEINHEIL, ÉDITEUR

2, RUE CASIMIR-DELAVIGNE, 2

—
1896

ORIGINE MICROBIENNE
DE
LA LITHIASE BILIAIRE

Depuis déjà dix ans les recherches sur la pathogénie de la lithiase biliaire ont pris une direction nouvelle. D'abord simplement soupçonné, le rôle des micro-organismes dans la production des calculs a paru de plus en plus évident à mesure que s'éclaircissait l'histoire des infections de l'appareil excréteur de la bile. La bactériologie et l'expérimentation ont, dans cet important chapitre de la pathologie du foie, comme dans bien d'autres, apporté la lumière.

Aux hypothèses se sont substitués les faits. Grâce aux nombreux travaux entrepris sur ce sujet, on comprend facilement aujourd'hui l'envahissement de l'appareil biliaire par les micro-organismes et les conséquences de cette invasion microbienne. La formation des calculs doit être comptée parmi ces dernières.

Notre maître, M. Gilbert, qui a pris une part si active à l'édification de cette grande doctrine des infections biliaires,

nous a choisi pour collaborateur dans les recherches qu'il a depuis déjà longtemps entreprises sur la lithiase. Nous pensons avec lui que, des travaux parus dans ces dernières années en France et en Allemagne, comme des faits que nous avons déjà publiés, se dégage nettement à l'heure actuelle la doctrine de l'origine microbienne de cette affection.

C'est l'exposé de cette doctrine qui fera le sujet de ce travail.

