

RÉFÉRENCES

1. La chirurgie de Charaf-ed-Din (1404-1468). In : Huard P, Grmek M. Le premier manuscrit chirurgical turc. Paris, Éditions Roger Dacosta, 1960;126.
2. de Parades V, Zeitoun JD, Atienza P. La fistule anale cryptoglandulaire. J Visc Surg 2010;147(4):265-77.
3. Rothenberger DA, Christenson CE, Balcos EG, Schottler JL, Nemer FD, Nivatvongs S, et al. Endorectal advancement flap for treatment of simple rectovaginal fistula. Dis Colon Rectum 1982;25(4):297-300.
4. Stellingwerf ME, van Praag EM, Tozer PJ, Bemelman WA, Buskens CJ. Systematic review and meta-analysis of endorectal advancement flap and ligation of the intersphincteric fistula tract for cryptoglandular and Crohn's high perianal fistulas. BJS Open 2019;3(3):231-41.
5. Hjortrup A, Moesgaard F, Kjaergaard J. Fibrin adhesive in the treatment of perineal fistulas. Dis Colon Rectum 1991;34(9):752-4.
6. Cirocchi R, Trastulli S, Morelli U, Desiderio J, Boselli C, Parisi A, et al. The treatment of anal fistulas with biologically derived products: Is innovation better than conventional surgical treatment? An update. Tech Coloproctol 2013;17(3):259-73.
7. Johnson EK, Gaw JU, Armstrong DN. Efficacy of anal fistula plug vs. fibrin glue in closure of anorectal fistulas. Dis Colon Rectum 2006;49(3):371-6.
8. Himpson RC, Cohen CR, Sibbons P, Phillips RK. An experimentally successful new sphincter-conserving treatment for anal fistula. Dis Colon Rectum 2009;52(4):602-8.
9. Vollebregt PF, Vander Mijnsbrugge GJ, Molenaar CBH, Felt-Bersma RJF. Efficacy of Permacol injection for perianal fistulas in a tertiary referral population: Poor outcome in patients with complex fistulas. Colorectal Dis 2021;23(8):2119-26.
10. Rojanasakul A, Pattanaarun J, Sahakitrungruang C, Tantiphlachiva K. Total anal sphincter saving technique for fistula-in-ano; the ligation of intersphincteric fistula tract. J Med Assoc Thai 2007;90(3):581-6.
11. Wilhelm A. A new technique for sphincter-preserving anal fistula repair using a novel radial emitting laser probe. Tech Coloproctol 2011;15(4):445-9.
12. Frountzas M, Stergios K, Nikolaou C, Bellos I, Schizas D, Linardoutsos D, et al. Could FiLaC™ be effective in the treatment of anal fistulas? A systematic review of observational studies and proportional meta-analysis. Colorectal Dis 2020;22(12):1874-84.
13. Probst RL, Ehni W. The OTSC® Proctology clip system for anorectal fistula closure: The 'anal fistula claw': Case report. Minim Invasive Ther Allied Technol 2012;21(4):307-12.
14. Probst R. Minimally invasive surgical clip closure of anorectal fistulas: Current status of OTSC Proctology. Minim Invasive Ther Allied Technol 2019;28(5):261-7.
15. Meirero P, Mori L. Video-assisted anal fistula treatment (VAAF): A novel sphincter-saving procedure for treating complex anal fistulas. Tech Coloproctol 2011;15(4):417-22.
16. Tian Z, Li YL, Nan SJ, Xiu WC, Wang YQ. Video-assisted anal fistula treatment for complex anorectal fistulas in adults: A systematic review and meta-analysis. Tech Coloproctol 2022;26(10):783-95.
17. Barré A, Fathallah N, Thierry ML, Benfredj P, Pommaret E, Spindler L, et al. Injection de tissu adipeux et de fraction vasculaire stromale autologue dans le traitement des fistules ano-périnéales : l'avenir de la thérapie régénérative ? Hépatogastro & Oncologie Digestive 2022;29(5):565-72.
18. Ellis CN. Sphincter-preserving fistula management: What patients want. Dis Colon Rectum 2010;53(12):1652-5.
19. Litta F, Bracchitta S, Naldini G, Mistrangelo M, Tricomi N, La Torre M, et al.; SICCR (Società Italiana di Chirurgia Colo-Rettale) FISSIT Study Group. FISSIT (Fistula Surgery in Italy) study: A retrospective survey on the surgical management of anal fistulas in Italy over the last 15 years. Surgery 2021;170(3):689-95.
20. Nicholls J. Anal fistula. Colorectal Dis 2012;14(5):535.

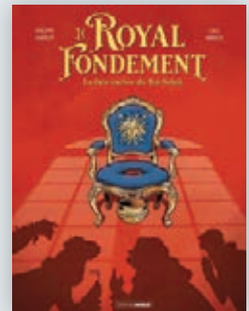
UNE INTERVENTION CHIRURGICALE FONDAMENTALE EN BANDE DESSINÉE

Une des plus célèbres fistules anales de l'histoire de France est bien celle du Roi-Soleil. Elle est alors qualifiée par ses médecins de « plus fâcheuse et plus pernicieuse de toutes les incommodités ». Après des mois d'atermoiements et d'essais sur des indigents, son chirurgien Charles-François Félix opère le monarque en 1686 à l'aide d'un nouvel instrument de son invention : le bistouri recourbé à la royale, actuellement conservé au musée d'Histoire de la médecine (Paris, 6^e arrondissement). Une grande réussite chirurgicale, puisque, après trois interventions à quelques mois d'intervalle, Louis XIV guérit.

C'est de cette anecdote historique qu'est née l'idée de réaliser la bande dessinée *Le royal fondement. La face cachée du Roi-Soleil*. « Mon objectif était d'évoquer les débuts de la médecine de façon amusante et instructive », confie son scénariste Philippe Charlot. Et cette première collaboration avec le dessinateur Éric Hübsch est très réussie.

Les dessins de style semi-réaliste brossent un portrait de l'époque, de la cour royale et d'un certain nombre de personnages sympathiques et truculents bien campés. Les tribulations du jeune Geoffroy, apprenti barbier-chirurgien qui seconde le chirurgien royal et qui se trouve mêlé à des complots dans les coulisses de Versailles, apportent une certaine légèreté au récit. « Le sujet est un peu scabreux, et je me voyais mal l'aborder d'une autre façon que par l'humour », souligne le scénariste.

Un récit palpitant et riche en rebondissements digne des *Trois Mousquetaires*, un ton humoristique et ironique, un dessin attrayant et réaliste au service d'une description documentée de l'opération et de ses préparatifs : tous les ingrédients sont là pour dérouler une bande dessinée conçue comme une pièce de théâtre à la Molière. Et les auteurs ne comptent pas s'arrêter là : ils travaillent sur un album basé sur le même principe, « à savoir les problèmes médicaux d'un grand de ce monde, soigné d'une manière qui peut laisser perplexe et qui prête donc naturellement à la dérision ». Ils se pencheront cette fois sur les problèmes uro-génitaux d'un autre monarque emblématique : le royal *Zoziau d'Henri IV*.



Charlot P, Hübsch E.
Le royal fondement. La face cachée du Roi-Soleil.
Éditions Grand angle ; 2023.
72 pages.

JS