

Bagot JL, Stahl G. A Case of Recurrent Urinary Tract Infection Successfully Treated during Homeopathic Supportive Care in Oncology. *Homeopathy*. 2023 Feb 1. doi: 10.1055/s-0042-1758554.

Cas clinique de guérison d'infection urinaire à répétition pendant des soins de support homéopathiques en cancérologie.

Jean-Lionel Bagot¹, Georges Stahl²,

Author information

1. Groupe Hospitalier Saint Vincent, Département de santé intégrative, Clinique de la Toussaint, 11, rue de la Toussaint, 67000 Strasbourg. France. jlbagot@orange.fr
2. 9, avenue Auguste Wicky 687 Mulhouse (France) email : georges.stahl@gmail.com

Résumé

Introduction

A l'occasion d'un épisode de santé majeur, un cancer du colon avec métastases ganglionnaires, une patiente de 32 ans consulte pour des soins homéopathiques de support (SOS), d'accompagnement d'une chimiothérapie de type FOLFOX. L'interrogatoire met en évidence qu'elle souffre également d'infections urinaires à répétition (RUTI) depuis vingt ans. La thérapeutique homéopathique, pourrait-elle prendre en charge ces deux pathologies pourtant très différentes avec le même traitement ?

Principales plaintes du patient, constatations cliniques et prescription

Si le motif de la consultation principal est la crainte des effets secondaires de la chimiothérapie et la prévention des neuropathies périphériques à l'oxaliplatine, la reprise des RUTI et des antibiothérapies à répétition qu'ils nécessitent perturbe la qualité de vie de la patiente et compromet sa santé. Les infections urinaires sont toujours à *Escherichia coli*. Elles surviennent toujours à la fin des règles. La répertorisation de l'ensemble des symptômes cliniques, tant physique que psychique, ainsi que des symptômes concomitants, met en évidence *Pulsatilla* comme médicament constitutionnel. Il sera prescrit à la fois pour les SOS mais aussi pour traiter les RUTI. Nous associerons *Arsenicum album* pour la prévention et le traitement des neuropathies périphériques et *Colibacillinum* pour la prévention et le traitement des RUTI. L'organothérapie Nerfs ainsi que l'isothérapie Fluorouracile seront également prescrits pendant les SOS.

Résultats

L'utilisation du simillimum *Pulsatilla* a permis une très bonne tolérance à la chimiothérapie et une récupération rapide des neuropathies périphériques chimio-induites en association avec *Arsenicum album* et Nerfs. *Pulsatilla* a également permis la guérison des RUTI en association avec l'isopathique *Colibacillinum*.

Conclusion

En SOS, l'utilisation du médicament constitutionnel seul est rarement possible compte tenu de la toxicité spécifique de chaque chimiothérapie, indépendante du terrain du sujet. L'association avec un médicament symptomatique est toujours nécessaire, de même que la prescription d'organothérapie et d'isothérapie. Dans les RUTI, l'association de l'isopathique ainsi que la prise en charge du mode réactionnel chronique apporte des résultats plus rapides et plus efficaces que l'utilisation du remède constitutionnel seul.

La consultation homéopathique, par l'interrogatoire complet et approfondi du patient qu'elle nécessite, fait souvent apparaître d'autres pathologies concomitantes au motif de consultation initial. Dans sa prise en charge globale du patient, indispensable au soulagement durable d'un symptôme pathologique, c'est très souvent toute la santé de l'individu qui sera amélioré par le traitement homéopathique.

	Puls	Phos	Lyc	Calc	Merc	Sep	Sulph	Nat-m	Nit-ac	Ars	Con	Sil
V	25	20	19	12	16	18	16	16	13	11	9	13
O	8	6	6	4	6	6	5	5	4	3	3	4
D	16	12	11	10	10	10	9	8	8	7	7	7
PSY : DOUCEUR, gentillesse	3	2	2	2		2	2	3	2	3		3
PSY : PLEURER / alternant / rire	1	2	2	2	3	1	1	1			1	
PSY : CONSOLATION / amél	3	2										
OR : DOULEUR / froid / pris froid, après avoir	2				2	1						
VS : ENVIE / fréquente / froid / pris froid, après avoir	1		2									
GE : ALIMENTS / lait / agg	2	2	2	3	1	3	3	2	3	2	3	1
GE : ALIMENTS / gras, agg	3	1	1		1	2	2	1	2	2		1
GE : TUMEURS / polypes	1	3	2	3	2	1	1	1	1		3	2
GF : TUMEURS / Ovaires / kystes					1							

A lire ici : <https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0042-1758554>