

LA CURE THERMALE D'AVÈNE

UN BÉNÉFICE DÉMONTRÉ
EN POST-TRAITEMENT ONCOLOGIQUE

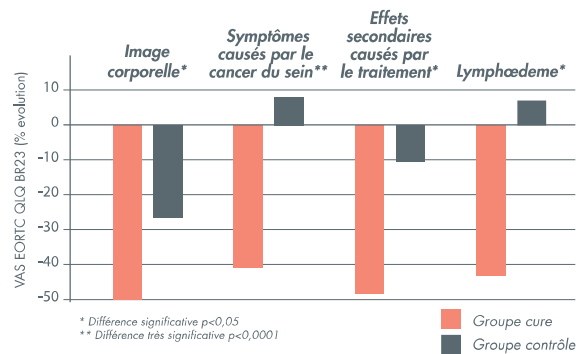


ÉTUDE
PUBLIÉE
EN 2017

DANS EUROPEAN
JOURNAL OF
CANCER CARE

AMÉLIORATION SIGNIFICATIVE DE LA QUALITÉ DE VIE DES PATIENTS

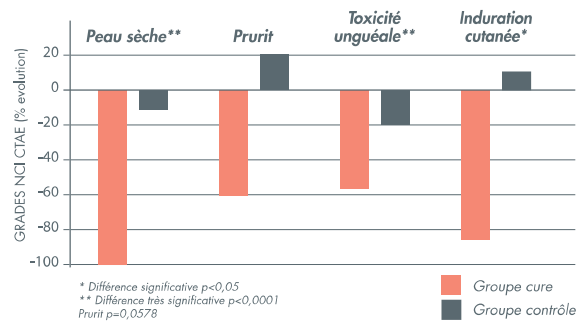
Échelle spécifique EORTC QLQ-BR23 (évolution des critères)



- Essai contrôlé randomisé associant six centres hospitaliers au Centre thermal Avène
- Étude de 68 patientes en rémission complète
- Inclusion une à cinq semaines après traitement de cancer du sein par Chirurgie/Chimiothérapie/Radiothérapie ou par Chimiothérapie néo-adjuvante/Chirurgie/Radiothérapie
- 35 curistes Avène, 33 patientes-témoins, suivies en milieu hospitalier

AMÉLIORATION SIGNIFICATIVE DES EFFETS CUTANÉS INDUITS PAR LES TRAITEMENTS

Échelle spécifique NCI CTCAE (évolution des critères)



EAU THERMALE
Avène
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

LABORATOIRE
Pierre Fabre

EAU THERMALE
Avène
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

LA CURE THERMALE POST-TRAITEMENT ONCOLOGIQUE

UNE PRISE EN CHARGE ADAPTÉE

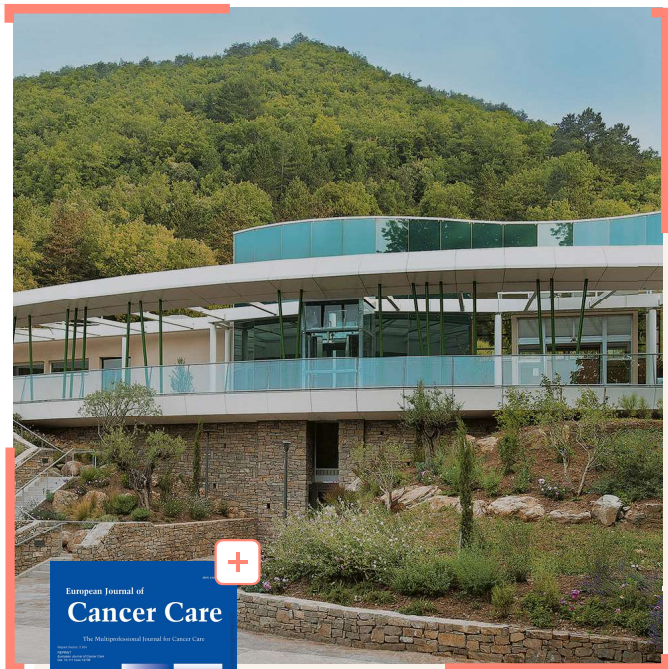
Bains thermaux, douches, pulvérisations - Massages sous eau
Enveloppements d'émollients - Ateliers d'accompagnement



271732 - Avril 2024

LA CURE THERMALE AVÈNE POST-CANCER

Un bénéfice démontré



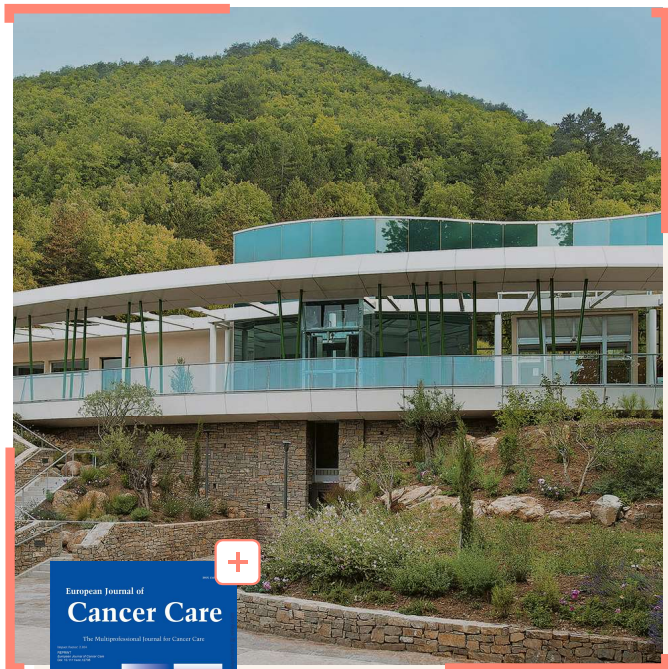
Amélioration significative
des effets induits par les traitements



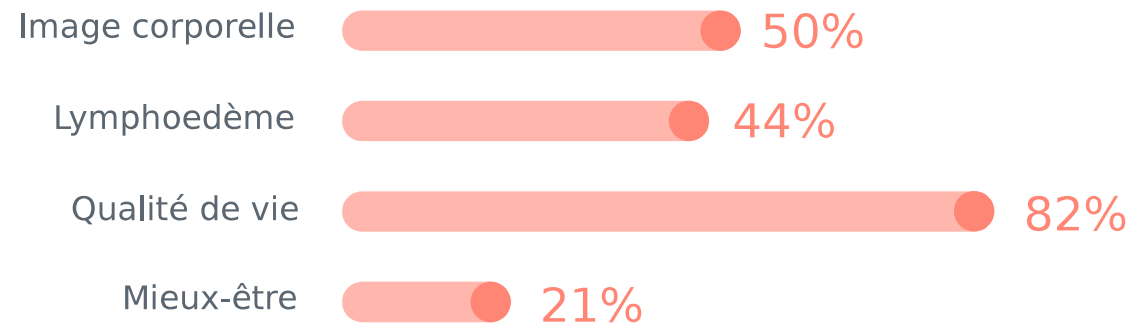
Essai contrôlé randomisé multicentrique sur 68 patientes (35 curistes Avène / 33 patientes « témoins » suivies en milieu hospitalier) précédemment traitées pour un cancer du sein non métastatique par chirurgie-chimiothérapie-radiothérapie.

LA CURE THERMALE AVÈNE POST-CANCER

Un bénéfice démontré



Amélioration significative du bien-être général et de la qualité de vie



Essai contrôlé randomisé multicentrique sur 68 patientes (35 curistes Avène / 33 patientes « témoins » suivies en milieu hospitalier) précédemment traitées pour un cancer du sein non métastatique par chirurgie-chimiothérapie-radiothérapie.

LA CURE THERMALE AVÈNE POST-CANCER

1^{re} étude spécifique publiée

EFFICACY OF SUPPORTIVE ONCODERMATOLOGY WITH SPECIFIC HYDROTHERAPY AFTER BREAST CANCER TREATMENT: A RANDOMIZED CONTROLLED STUDY

L. Dalenc , V.Sibaud and R&D PFDC

