

## 温熱療法患者の難治性腹水症に対してKM-CART

### によりQOLが改善した二症例

一般社団法人 玉名郡市医師会立 玉名地域保健医療センター  
井尾健剛、三井友美、野田友美、上門仁美、安田和史、赤木純児

温熱療法を行っている患者には腹水貯留により温熱療法での腹部圧迫感や姿勢保持が困難な患者がいる。当院では腹水貯留による身体的苦痛の軽減に対してKM-CARTを施行し温熱治療中の身体的苦痛の軽減や食思などのQOLが改善した二症例を経験したので報告する。

(症例1)

腹水貯留による長時間の姿勢保持や体型の変化により活気がなくなったが、施行後は着られなくなっていた洋服を着るなどして外来通院にも活気もみられた。

(症例2)

自営業の仕事に早く復帰したい・食事を食べたいとの訴え。温熱治療に対しても積極的だが、腹水貯留に伴い腹部圧迫感により治療意欲が低下。施行後は圧迫感の軽減と食思がみられ短期間で仕事復帰する事ができた。