

Injury Alert (傷害速報) 類似事例

No. 75 チャイルドロック機能付ウォーターサーバーによる熱傷 類似事例 1

事例	年齢：1歳 1か月 性別：男児 体重：9.7kg 身長：74cm	
傷害の種類	熱傷	
原因対象物	ウォーターサーバー（床置き型。2段階ロック機能付き温水蛇口。重さ16kg、横幅27cm、高さ103cm、床から蛇口までの高さ70cm。）	
臨床診断名	左前腕Ⅱ度熱傷 4%	
医療費	17,110円	
発生状況	発生場所	自宅のキッチン
	周囲の人・状況	事故発生時、児は父と一緒にリビングにおり、母はキッチンで食事の用意をしていた。キッチンの入り口にウォーターサーバーが置いてあり、リビングとキッチンの中に柵などはなかった。
	発生年月日・時刻	2018年5月14日 午前9時30分頃
	発生時の詳しい様子と経緯	上記時刻に、父がウォーターサーバーのロックを解除してお湯を使用しており、父の傍らに本児もいた。お湯を使用する際はロックボタンを長押しすることでロックが解除され、ランプが点滅中はお湯が使用できる仕組みであった。ウォーターサーバーを使用した後、父はその場からすぐに離れた。その直後、本児が、ランプ点滅中にウォーターサーバーの温水蛇口を触れてしまい、本児の左前腕に、流出したお湯がかかり受傷した。受傷する瞬間を目撃した両親がすぐに患部を流水で冷やし、冷却材を使用しながら同日午前10時に医療機関を受診した。
治療経過と予後	医療機関受診時、左前腕に4%のⅡ度熱傷を認めた（図1）。生理食塩水で洗浄し、水疱蓋を破膜し、可及的に除去した後に、湿潤療法を開始した。翌日再診時に熱傷範囲及び深達度が進行していないことを確認した。家族に創部処置について指導し、受傷5日目、11日目の再診時に感染徴候がなく上皮化が進んでいることを確認した。	

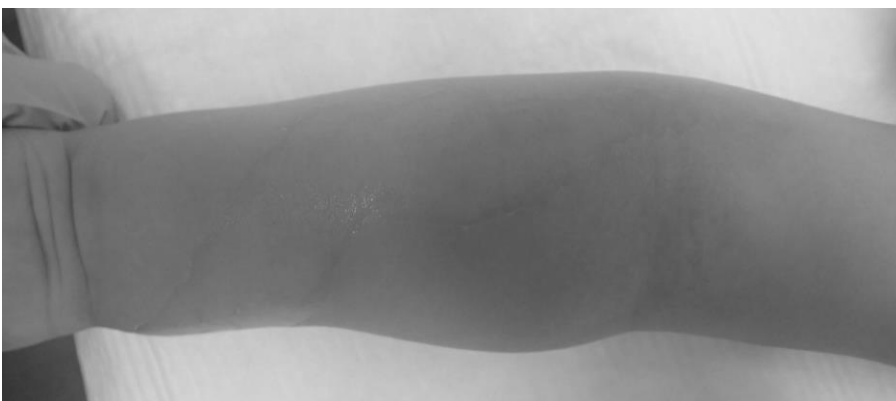


図1. 受傷同日の創部。左前腕に4%のⅡ度熱傷を認めた。