

タイトル		
軟膏塗布具		
技術分野	利用分野・適用可能分野	情報メモ
<input type="checkbox"/> 食品・バイオ <input checked="" type="checkbox"/> 医療機械・装置 <input type="checkbox"/> 化学・薬品 <input type="checkbox"/> その他()	医療・福祉施設で、変形性股関節症や関節リウマチ等により人工股関節置換術といわれる手術を受けた患者が足部軟膏塗布具として利用。	別紙資料: <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 サンプル: <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 見学: <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可 その他:
提供特許情報(出願番号等 / 出願日 / 出願人)		関連特許番号
実用新案出願番号: 2006-006163 出願日: 2006年7月31日 出願人: 学校法人 久留米大学 実用新案登録番号: 第3126083号		
目的・効果・特徴		
<p>【目的】足を曲げることで股関節が脱臼し易い、変形性股関節症や関節リウマチ等により人工股関節置換術といわれる手術を受けた患者が、自分自身で軟膏の塗布を行うことを可能とする。</p> <p>【効果】足の甲や足の裏、かかと、足の指の間等に抗真菌剤である軟膏を塗布するのに、塗布面に付けた軟膏を足の甲や足の裏に満遍なく塗りつけることができる。</p> <p>【特徴】本塗布具は、軽量(124g)かつ伸縮(540mm~785mm)可能で部位への距離に応じて対応可能。安価で作成可能。</p>		
技術概要		
<p>白癬は、真菌の一種である白癬菌が皮膚に感染することによって起こる皮膚病のひとつで、近年益々増加傾向にあり、特に足白癬、いわゆる水虫にいたっては日本人口の4人に1人が感染しているといわれている。足白癬は、抗真菌剤である軟膏を患部である足の甲や足の裏、かかと、足の指の間等に塗布して治療される。軟膏の塗布は自分自身で行うことが好ましいが、変形性股関節症や関節リウマチ等により人工股関節置換術といわれる手術を受けた患者は、足を曲げることで股関節が脱臼し易いので、軟膏の塗布が自分自身では困難な場合があった。</p> <p>本考案の目的は、足の甲や足の裏、かかと、足の指の間等に抗真菌剤である軟膏を塗布するのに好適な軟膏塗布具を提供することにある。</p>		
図・特記事項・その他		
  		