



平成30年11月29日

～やけどには気を付けてくださいね～

院長 三和 拓人

11月下旬に入り、いよいよ寒さ本番ですね。

寒くなると「やけど」の患者様が増えつつあります。

毎年の風物詩ですが今月はやけどについて述べていきたいと思います。

やけどをしたら…



水道水で冷やす

- ◆ 最低10分以上。20~30分を目安に
- ◆ 低温の冷やしすぎに注意(氷・保冷剤は過冷却の原因)

Q. 冷やすとどんな効果がありますか？
 ◆ やけどの症状が進行するのを、止める事が出来ます
 ◆ やけどのあとが残りにくくなります
 ◆ やけどの痛みが和らぎます



濡れタオルで 冷やしながら来院

参考文献: Up To Date®・日本皮膚科学会・日本熱傷学会

やけどをした際は、すぐに冷やすのは皆さん出来ていますが、その後どうしたら良いか分からぬ方が多いですね。とにかく冷やし続けることが大事です。

次に「傷跡は残りますか？」という質問がよくあるのですが、傷が綺麗に早く治るために次の事項が大事です。

傷がキレイに早く治るために4つのポイント

最初に異物の除去を

- ・傷口に異物があると治りが悪いです。受傷時、治癒過程時に洗ってください。

感染しないように

- ・細菌感染をしていると治りが悪いどころか悪化の可能性も。患部の消毒は確かに殺菌作用はありますが正常な皮膚の細胞をも傷つけてしまうため、明らかな感染徵候がない限りお勧めできません。傷口の洗浄、抗生素外用にて対応していきましょう。

浸出液を含んだ潤いは大事ですよ

- ・浸出液には傷を治す物質がいっぱい含まれています。乾燥をさせてはせっかくの浸出液がうまく行きわたりません。潤いを保たせてください。

傷の縁は順調に治ってきてますか？

- ・傷は縁から徐々に治っていくものです。治癒過程で出現する壞死物質、不良肉芽(無駄な皮膚の盛り上がり)が傷の治りを邪魔します。適宜除去をしたり処置を変更したりの、日々のコントロールが必要です。

参考資料: Up To Date®・日本褥瘡学会・日本皮膚科学会・日本創傷治癒学会

私は上記の表を常に念頭において、治療に携わってます。最後にこちらもよく聞かれる事ですが、図にまとめてみました。

Q. キズパワー パットってどうなんでしょうか？

A. 良いと思いますが、過信は禁物です

- ・湿潤療法が簡便に出来るすぐれものです。従来の絆創膏よりも早い治癒につながります。ですが、絆創膏に比べてかぶれやすかったり、感染症を併発しやすいです。



ドレッシング材は基本的に水分を保持する作用を持つが、滲出液の吸収力が材型によってそれぞれ異なるため、滲出液の量に応じて選択することで創傷治癒に適切な湿潤環境を調整できる。また、滲出液の量以外にも、個々のドレッシング材の材型や形態などを十分に理解したうえで使用することをすすめる。不適切な使用は、感染を誘発したり、創傷治癒をかえって妨げることがあるので注意が必要である。

日本皮膚科学会:創傷・熱傷ガイドライン委員会報告より抜粋

ドレッシングの比較	
ガーゼラッピング	開窓性ドレッシング
利点	①安価、②材料が容易に入手可能、③外界から菌が侵入しない、④物理的創傷から守る、⑤実施が容易、⑥滲出液を吸収、⑦ある程度の保湿が可能
欠点	①滲出液量が作れない、②創傷に着けしやすい、③吸収分圧の低下なし、感染のない一次締合創、浅く小さな創創、上記以外すべて不適応「乾燥させれば早く治癒する」という説教による
適応	①創傷環境の可塑性、②高価
非適応	腫瘍、熱傷、下肢虚血、原発巣などで感染が経皮、重篤な感染を併発した創

左:
ガーゼとドレッシング材との比較

右:
ドレッシング材の種類にこれらを症状に応じて使い分けます

表7 滲出液の量とドレッシング材の選択

滲出液	適するドレッシング材
普通～多い	ポリウレタンフィルム ハイドロコロイド
少ない(乾燥した壞死組織あり)	ハイドロジェル
多い	アルギン酸塩 キチン ハイドロファイバー ハイドロポリマー ポリウレタンフォーム

参考資料: Johnson & Johnson・日本皮膚科学会・日本創傷治癒学会

少し海外のデータを引用し、専門的な内容になってしまいましたが、私はそれだけやけどの治療にはこだわりがあります。

少しでもきれいに早く治してあげられる自信があるので、やけどをしたら是非とも三和皮フ科を受診してください。

年末年始お休みのお知らせ

	12/28 (金)	12/29 (土)	12/30 (日)	12/31 (月)	1/1 (火)	1/2 (水)	1/3 (木)	1/4 (金)
AM	○	×	×	×	×	×	×	○
PM	○	×	×	×	×	×	×	○

医院: 各務原市那加桜町 2-368

Tel 383-6800

自宅: 各務原市三井北町 1-171

Tel 382-1437

三和皮フ科HP: <http://miwahifuka.org/>