

「MIペースト」「リカルデントガム」 アレルギーご確認のお願い

平素は弊社製品「MIペースト」「リカルデントガム」をご採用いただきまして、誠にありがとうございます。

この度、歯科診療所において弊社製品「MIペースト」の適用を受けた小児が救急搬送されたとの情報が弊社に寄せられました。「歯科医師へ牛乳アレルギーがある旨を伝達したが使われた」と親が話し、類例もある、と救急搬送を受けた医師が記しておられます。当該製品を患者様へご使用、ご販売いただく前に、患者様のアレルギーをご確認いただきたく、ご案内をさせていただきます。

当該製品は「CPP-ACP」が配合されております。この「CPP-ACP」の中には、牛乳由来のカゼインホスホペプチドが含まれており、牛乳アレルギーの患者様へはご使用いただけません。「MIペースト」は、防腐剤として含有しておりますパラベンに対してアレルギーを持つ方にもご使用いただけません。

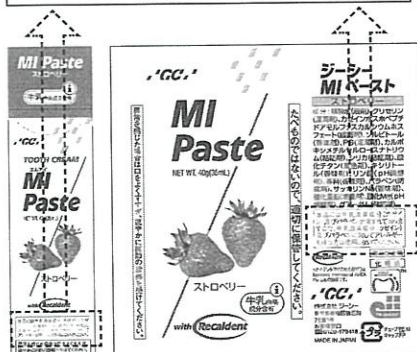
つきましては、「MIペースト」「リカルデントガム」を患者様へご使用、ご販売いただく前に、必ず患者様へ牛乳アレルギーの有無につきまして、ご確認くださいようお願い申し上げます。また、「MIペースト」につきましては、パラベンに対するアレルギーの有無につきましても、併せてご確認くださいませよう、よろしくお願い申し上げます。

※リカルデントガムにつきましては食品衛生法に基づき、アレルギーに関する注意書きではなく、牛乳由来成分が含まれていることを明記しております。

以上、書面でのお願いとなり大変恐縮ではございますが、何卒よろしくお願い申し上げます。

◆ MI ペースト

本品には牛乳由来成分(カゼイン)及びパラベンが含まれておりますので、牛乳由来成分(カゼイン)及びパラベンに対してアレルギーを持つ方は使用しないでください。



函表示

チューブ表示

◆リカルデントガム

CPP-ACPとは?
牛乳由来の成分で、カルシウムとリン酸を含むACPと、乳タンパクからできたCPPの複合体。

↑
CPP-ACPとは?
牛乳由来の成分で、カルシウムとリン酸を含むACPと、乳タンパクからできたCPPの複合体。

リカルデント アドバンスト グリーンミント味 ボトルR
名称:シュガーレスガム 原材料名:マルチトール(中国製又はタイ製)、還元水飴、CPP-ACP(カゼインホスホペプチド特異的結合カルシウム)、加工油脂/甘味料(シロップ、キシリトール、アスルチン、L-フェニルアラニン化合物、アセチルアムK)、ガムベース、香料、アラビアガム、マンニトール、レシチン、植物ワックス、(一部に乳糖・大豆を含む) 内容量:140g 販売者:モンテリーズ・ジャパン株式会社 〒140-0002 東京都品川区豊品4-12-81 製造者:名糖アダムス株式会社 〒452-0931 愛知県瀬戸市一帯045-5 ●乳糖分・大豆を含みます。●一部に多量に含まれると、体調により影響がある場合があります。●直射日光や高温多湿を避けしっかりとフタをして保管の上開封後は早めにお召し上がりください。●包装に傷や汚れがあると中のガムが割れることがあります。●捨てずに使用しているノリは人体に安全です。●マルチトールの製造地は2021年の使用実績順
●小さいフタが裂けた場合、お子様が誤ってフタを飲み込む恐れがありますので、ボトルのご使用をお控えください。●フタが破損した場合に手を傷つける恐れがありますのでご注意ください。
不都合な品はお取りかえ致します。お客様相談室 0120-199561 国産
栄養成分表示(2粒当たり):熱量4kcal たんぱく質0.03g 糖質0g
炭水化物1.8g(糖類0g) 食塩相当量0.004g / CPP-ACP(CaとC)
4.9mg キシリトール0.06g www.fccs.co.jp

【MIペーストのアレルギーに関しまして】

<考えられるアレルゲン>

- ・MIペーストのアレルギー惹起成分は、牛乳由来のカゼインホスホペプチド（CPP-ACPのCPPの部分です）とパラベンと考えております。CPP-ACPはリカルデントガムに含まれる成分と同じものです。アレルギー反応が重くなりやすい成分はCPPで、防腐剤として含まれるパラベンは皮膚反応やアスピリン喘息を起こすことがあると把握しております。

<注意喚起>

アレルギーは誰にでも起こりうるものです。下記事項に関しまして、スタッフの方々へもご周知願います。また常にご認識いただけますよう定期的にフォローアップをお願い申し上げます。

- ・問診を徹底いただき、診療で使用する薬剤、材料に加え、食物アレルギーに係る事項もご確認ください。
- ・診療では、ご使用に先立ち「異常を感じたら使用を止め、医師の診察を受ける」よう患者様をご指導ください。
- ・一般的に、歯みがき類には食品由来成分は入っていないとお考えのようです。牛乳にアレルギーを示したことの無い方でも、他の蛋白にアレルギーのある方、薬剤や化学物質にアレルギーのある方への問診は慎重を期すようお願い申し上げます。
- ・継続使用にもご留意下さい。花粉症の様に、ある時を境にアレルギー反応を示すこともあります。アレルギー体質の患者さまには、注意を促してください。

<アナフィラキシー時の対応について>

かゆみ、じんま疹、吐き気等の症状があり、重くなると呼吸器症状、ショック症状となります。呼吸器症状やショック症状の場合、医師による緊急処置が必要です。応急処置をしつつ、救急搬送を依頼ください。また、救急隊員には牛乳成分によるアレルギーの可能性が高いことをお伝えください。

呼吸器症状：声のかすれ、くしゃみ、のどのかゆみ、息苦しさ

ショック症状：蒼白、意識混濁

<副作用等の報告について>

副作用等は起こり得るものであり、有害事象も大切な製品情報です。ご購入されました販売店へ情報提供ください。販売店から弊社に情報が届きます。弊社ではこれらを解析し、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の10第1項に則り規制当局への報告を含め、安全確保措置を執って参ります。

また、同法第68条の10第2項に則り規制当局へ医療機関等から情報提供がありますと、発生前後の診療状況、併用薬剤・材料・機器、患者既往歴・家族歴等々、詳細情報の収集を規制当局が弊社に指示することもあり、このような場合、改めてご協力をお願いすることとなります。

以上