

ご家庭・保育所などの施設における器具の消毒に

てあしくちびょう

手足口病対策

・手足口病とは？

手足口病はエンテロウイルスなどによって引き起こされる夏風邪の一種です。感染すると、手のひら、足の裏や甲、口の中などに2～3mmほどの小さな発疹があらわれます。水分補給をしながら安静にして過ごすことで、3～7日ほどで症状が治まる場合がほとんどですが、まれに重症化し合併症として急性脳炎や心筋炎などがあげられます。

・主な感染経路

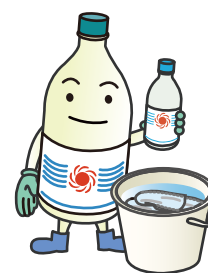
手足口病の感染経路には、接触感染・飛沫感染・糞口感染が挙げられます。



・感染予防対策には・・・

感染対策は、接触感染を予防するために手洗いをしっかりとすることが重要です。手足口病の原因ウイルスである「エンテロウイルス」と「コクサッキーウイルス」は、ノンエンベロープウイルスという種類に分類され、アルコール消毒剤や熱に対する抵抗力が高いです。ノンエンベロープウイルスの代表的なものとしてノロウイルスがあり、手足口病に対する消毒方法はノロウイルスと同様の方法が推奨されます。手足口病の消毒では、アルコール消毒剤が効きにくいいため、手がよく触れる物や環境には、次亜塩素酸ナトリウム溶液で消毒を行うようにしてください。

※ピューラックスは手指の消毒には使用しないでください



参考資料：「手足口病」(厚生労働省ホームページ)



次亜塩素酸
ナトリウム **ピューラックス**[®]

第2類医薬品



株式会社 オーヤラックス

<https://www.oyalox.co.jp/>