



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران
معاونت غذا و دارو

مصرف خوراکی الکل و یا غرغره کردن اتانول در محوطه دهانی هیچگونه اثری در پیشگیری از عفونت کرونا ویروس جدید ندارد و با خطر بروز مسمومیت ناشی از اتانول همراه است.

خطرات استفاده از الکل صنعتی (متانول)



الکل متیلیک یا همان متانول، ضمن اینکه دارای اثرات ضد میکروبی بسیار ناچیزی در مقایسه با الکل اتیلیک (اتانول) است، به علت سمیت بالا، مصرف خوراکی آن با بروز مسمومیت های شدید، کوری و مرگ همراه است.



به هیچ وجه از الکل متیلیک (متانول) و یا الکل صنعتی (که حاوی درصد های مختلفی از اتانول به همراه متانول می باشد)، برای ضد عفونی دست و پوست استفاده نکنید.

بر خلاف اتانول که جذب پوستی از پوست سالم ندارد، میزان جذب پوستی متانول به ویژه در پوست های آسیب دیده بالا بوده و می تواند سبب بروز مسمومیت شود.

توجه: چنانچه قصد استفاده از فرآورده های ضد عفونی کننده بر پایه الکل را دارید، تنها از محلول های آبی الکل اتیلیک (اتانول) و یا فرآورده های استاندارد حاوی الکل اتیلیک (اتانول) با غلظت مناسب (۶۲ تا ۷۰٪) و با رعایت اصول توصیه شده، استفاده نمایید.

معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایران