

## **Rola Fluoru**

Demineralizacja szkliwa po spożyciu węglowodanów następuje 2x wolniej przy stosowaniu pasty z fluorem

Zadbaj o swoich pacjentów dzielnie przebywających w domach! 😊

Zapewne część z nich je teraz częściej i mniej zdrowo....Przypomnij im, dlaczego stosowanie past z fluorem w większym stopniu zapobiega próchnicy. Stosowanie pasty do zębów z fluorem powoduje, że do demineralizacji szkliwa dochodzi dopiero przy 7-krotnym spożyciu w ciągu dnia węglowodanów, podczas gdy przy stosowaniu past bez fluoru już po 3-krotnym spożyciu produktów zawierających cukry proste\*.

\*Hinds and Gregory, 1995

#staysafe #wspieramprofilaktykę