



T.C.
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Döküman Kodu : HHD.FR.16

Yayın Tarihi : 04.11.2021

Revizyon No : -

Revizyon Tarihi : -

Sayfa No : 1/2

ÇOCUK DİŞ HEKİMLİĞİ
MUAYENE ONAM FORMU

Lütfen, formu dikkatlice okuyunuz, sorularınızı ve anlaşılamayan hususları diş hekiminize/sağlık personeline danışınız. Çocuk hastaya dental muayene için başvurduunuz. Kliniğimizde ağız içi ağız dışı muayene gerekire çene eklem muayenesi yapılacak ve detaylı tıbbi anamez alınacak ve radyografik muayene ile koruyucu flor uygulaması yapılacaktır.

Radyografik Muayene : Tedavi başında, tedavi süresince ve kontrol amaçlı olarak tedavi sonrasında diş ve çevre dokuların detaylı bir şekilde incelenebilmesi amacıyla yapılır. Kurşun önlük kullanılmaktadır. Olası riski ise radyasyon bağlı hücre hasarı olarak bilinmektedir.

Vitalite Testi : Dişin canlılığının değerlendirilebilmesi için kullanılır. Dişte geçici ağrı oluşmasına neden olabilir.

Flor uygulaması

Yüksek konsantrasyondaki flor preparatlarının dişler yüzeyine sürülmesi ile diş yüzeylerinde çürük oluşumunun engellenmesi amaçlanmaktadır.

Çocuklarda en yaygın ağız ve diş hastalığı olan diş çürükleri koruyucu önlemlerle engellenebilmektedir. Diş çürüklerinden korunmada; sağlıklı beslenme, ara öğünlerin düzenlenmesi, düzenli diş fırçalama, diş hekimi kontrolü ve florür uygulamalarının birlikte gerçekleştirilmesi çok önemlidir. Diş yüzeyine uygulanan florürün, çürük oluşumunu önleyici ve başlangıç çürüğünü durdurucu etkisi bilimsel olarak kanıtlanmıştır. Dünya genelinde kabul görmüş koruyucu uygulamaların en önemlisi olarak görülmektedir. Yüksek ve orta risk gruplu çocuklarda özellikle flor uygulaması önerilmektedir.

Flor jel olarak veya diş yüzeyine sürüldüğünde tükürük ile temas ederek kısa sürede sertleşen florürlü vernik olarak uygulanmaktadır.Uygulama tekniği kliniğimizde bulunan ürüne göre değişiklik gösterebilir.

Florürlü vernik uygulaması, bir diş hekimi tarafından ya da diş hekiminin gözetiminde, konu hakkında eğitim almış ebe, hemşire ve sağlık memuru tarafından gerçekleştirilebilir.

Uygulamadan sonra, 1 saat süreyle hiçbir şey yiyip içmemesi, fazlasını ilk yarım saat tükürmesi; vernik için sonrasında da 4 saat boyunca sert ve sıcak yiyecek-içeceklerden uzak durması sağlanır.

Florürlü vernik uygulamasının yapıldığı gün dişler fırçalanmamalı, ertesi sabah kahvaltıdan sonra fırçalanmalı ve düzenli olarak, her gün, kahvaltıdan sonra ve gece yatmadan önce, günde 2 kez fırçalamanın yapılmasına devam edilmelidir.

FLOR UYGULANAMAYACAK ÇOCUKLAR

- Alerjik reaksiyona bağlı olarak hastaneye yatmış olan,
- Astım rahatsızlığı olan,
- Reçine ve çam fıstığına bağlı bilinen alerjisi olan,
- Vücudunda döküntüsü olan ya da dudaklarında, ağız içinde, dilinde ve dişetinde yarası bulunan
- Suçiçeği gibi döküntülü hastalıklar geçirmekte olan çocuklara florürlü vernik uygulaması yapılmamalıdır.

UYGULAMADA KARŞILAŞILABİLECEK YAN ETKİLER

Uygulama esnasında öğürme refleksine bağlı olarak nadiren bulantı veya kusma gelişebilir.

Reçine veya çam fıstığı alerjisi olan çocuklarda alerjik reaksiyonlara rastlanabilir. Alerjik reaksiyonlar, ağız içinde kabartılar şeklinde görülebilir.

Astım hastalarında çok nadir olarak nefes darlığı gelişebilir.

Allerjik reaksiyonlar

- Bulantı kusma
- Dişlerde renkleşme
- Zehirlenme (ÇOK YÜKSEK DOZLARDA uygulanırsa)

Florürlü vernik uygulaması sonrasında beklenmeyen bir etki görüldüğü takdirde vernik, diş fırçası ve diş ipi kullanılarak diş yüzeyinden temizlenir ve ılık su ile ağız çalkalatılarak çocuğun tükürmesi sağlanır. Sonrasında çocuğun en yakın sağlık merkezine götürülmesi önerilir.

