

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Protection pour risque carieux élevé

Marie, 25 ans, sort de sa consultation avec le chirurgien-dentiste. Elle a une bonne hygiène bucco-dentaire. Mais ses nombreux petits grignotages tout au long de la journée augmentent l'exposition aux acides de sucre.

Michael, 35 ans, se présente à votre cabinet dentaire régulièrement pour le même motif de consultation. Il souffre de problèmes récurrents de caries malgré une hygiène bucco-dentaire soignée, sans se douter que sa salive est peut-être à l'origine de ses problèmes.



Technologie Neutraliseur d'Acides de Sucre™ + Fluorure & Calcium :

- Neutralise les acides de sucre présents dans la plaque avant qu'ils n'attaquent les dents
- Reminéralise 4x plus⁽¹⁾
- Protège près de 2x mieux contre les caries⁽²⁾ en formation

Diminue de 20% l'apparition de nouvelles caries en 2 ans⁽³⁾

- Limiter les sucreries et éviter le grignotage entre les repas
- Se brosser les dents au minimum 2 fois par jour
- Consulter son chirurgien-dentiste au moins 1 fois par an
- Utiliser des accessoires interdentaires pour éliminer au maximum la plaque dans les espaces interdentaires

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Protection au quotidien de la carie

Florence, 41 ans, mère de famille, vient pour une visite de contrôle à votre cabinet dentaire. Elle vous explique qu'elle n'a pas de problèmes dentaires particuliers mais recherche une protection efficace au quotidien pour elle et sa famille, pour garder des dents en parfaite santé.



Fluorure d'Amines Olaflur :

- Se fixe rapidement et durablement sur l'émail
- Renforce les dents au quotidien pour prévenir les caries

Stimule la reminéralisation de l'émail

- Utiliser des accessoires interdentaires pour éliminer au maximum la plaque dans les espaces interdentaires
- Se brosser les dents au minimum 2 fois par jour
- Consulter son chirurgien-dentiste 1 fois par an

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Hypersensibilité sévère et fréquente

Béatrice, 38 ans, souffre de problèmes de sensibilité dentaire au chaud et au froid et ressent des douleurs vives lors du brossage. Avant de quitter votre cabinet dentaire, Béatrice vous explique qu'elle recherche une solution adaptée à ce problème quotidien gênant.



Technologie ProArgin™ + Fluorure :

- Obture instantanément et durablement les canalicules dentinaires pour bloquer les stimuli responsables de la douleur

Soulagement immédiat et durable⁽⁴⁾ de l'hypersensibilité sévère et fréquente

- Effectuer un brossage doux et régulier avec une brosse à dents extra souple
- Terminer le brossage par la solution dentaire elmx® SENSITIVE PROFESSIONAL™ pour renforcer l'effet
- Consulter régulièrement son chirurgien-dentiste

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Hypersensibilité occasionnelle

Jean, 68 ans, vient pour une visite de contrôle, il se plaint de douleurs passagères au niveau des collets dentaires.



Fluorure d'Amines Olaflur :

- Nettoie et protège grâce à son abrasivité douce
- Forme une couche protectrice à la surface dentinaire

Soulage et prévient la sensibilité dentinaire occasionnelle

- Proscrire les brosses à dents trop dures ainsi que les dentifrices trop abrasifs
- Terminer le brossage par la solution dentaire elmx® SENSITIVE pour renforcer la rapidité d'effet
- Consulter régulièrement son chirurgien-dentiste

(1) Résultats d'une étude de reminéralisation vs un dentifrice fluoré classique à 1450 ppm. Cantore R, Petrou I, Lavender S, et al. J Clin Dent. 2013;24(Spec Iss A): A32-A44

(2) Résultats d'une étude menée sur 6 mois pour évaluer la réduction des lésions carieuses initiales en utilisant la méthode OLF™ (Quantitative Light-induced Fluorescence = Fluorescence quantitative induite par lumière). Réduction de 32% avec le groupe au fluor seul 1450ppm. Yin W, Hu Dy, Fan X et al. J Clin Dent. 2013; 24: A15-A22.

(3) Résultats d'une étude clinique de 2 ans évaluant l'efficacité de dentifrices contenant 1.5% d'Arginine, un composé de calcium insoluble et 1450 ppm de fluorure. Li X, Zhong Y, Jiang X, Hu D, Mateo LR, Morrison BM, Zhang YP. J Clin Dent 26 (2015);7-12.

(4) Dentifrice : pour un soulagement immédiat, appliquer jusqu'à 2 fois par jour directement avec le bout du doigt, en massant doucement pendant 1 minute. Colgate-Palmolive manufacturing Poland. Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés qui portent, au titre de cette réglementation le marquage CE. Le dentifrice elmx® SENSITIVE PROFESSIONAL™ et la solution dentaire elmx® SENSITIVE PROFESSIONAL™ sont des dispositifs médicaux de classe IIa pour soulager les dents sensibles. Lire attentivement les instructions des produits avant usage. CE 0483. Mise à jour 07/2014. Solution dentaire : Rincer pendant 30 secondes et puis recracher. Ne pas avaler. Utiliser 2 fois par jour, matin et soir. Colgate Palmolive manufacturing Poland.

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Protection caries pour les enfants

Bastien, 3 ans.
Durant sa consultation, la maman de Bastien vous explique qu'elle aimerait lui apprendre à se brosser les dents tout seul, tout en l'assistant.

Capucine, 8 ans, sa maman aimerait savoir s'il existe des produits adaptés à son âge.



Fluorure d'Amines Olafluor

- Se fixe rapidement et durablement sur l'émail
- Renforce les dents au quotidien pour prévenir les caries



Stimule la reminéralisation de l'émail

- Brossage 2 fois par jour, réalisé ou assisté par un adulte
- Limiter les sucreries et éviter le grignotage entre les repas
- Réaliser un nettoyage interdentaire soigneux avant le brossage avec des brossettes adaptées en cas d'appareillage orthodontique

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Problèmes de gencives

Christian, 64 ans, vous demande conseil pour un dentifrice, il se plaint de saignements quand il se brosse les dents.



Association Fluorure d'Amines Olafluor / Fluorure d'Etain :

- Réduit significativement les saignements gingivaux occasionnels
- Inactive et ralentit la formation de plaque dentaire



Combat la cause de l'irritation des gencives

- Réaliser un nettoyage interdentaire préalable au brossage et utiliser le bain de bouche meridol® pour renforcer l'efficacité
- Consulter régulièrement son chirurgien-dentiste pour réaliser un détartrage une fois par an

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Mauvaise haleine

Henri, 52 ans, vient au cabinet dentaire et vous demande conseil pour un dentifrice et une brosse à dents adaptés pour des problèmes d'haleine. Il souffre de ce problème de façon récurrente. Il a un mauvais goût dans la bouche qui revient rapidement après le brossage.



Association Fluorure d'Amines Olafluor / Fluorure d'Etain & Lactate de Zinc :

- Elimine les bactéries productrices de mauvaises odeurs
- Empêche la formation des molécules malodorantes



Protège efficacement contre la mauvaise haleine

- Respecter le protocole suivant :
1°) Nettoyage des espaces interdentaires avec les accessoires adaptés
2°) Brossage des dents
3°) Elimination de l'enduit lingual à l'aide du gratte-langue
4°) Rinçage buccal avec le Bain de bouche meridol® Haleine Sûre

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Protection émail professionnel

Amélie, 35 ans, est une patiente du cabinet dentaire. Elle est une grande consommatrice de jus de fruits acides (pomme, pamplemousse, citron,...). Elle a peur d'abîmer son émail.



Technologie ChitoActive™ :

- Renforce et rend l'émail plus résistant aux attaques acides érosives
- Protège contre la perte d'émail dentaire



Protection optimale contre les attaques acides érosives

- Boire les boissons acides avec une paille
- Utiliser le bain de bouche elmex® PROTECTION EMAIL PROFESSIONAL après les prises acides en dehors des repas
- Effectuer des contrôles réguliers chez son chirurgien-dentiste

Profil du patient

Vous conseillez

Comment ça marche ?

Conseils associés

Colorations dentaires

Angélique, 24 ans, souhaiterait maintenir et prolonger l'effet du détartrage qu'elle vient de faire dans votre cabinet car elle se plaint de voir ses dents se tacher rapidement. Elle est à la recherche d'un produit efficace pour retrouver et maintenir la couleur naturelle de ses dents sans abîmer son émail.



Combinaison spécifique de silice et d'alumine :

- Elimine les taches pour retrouver la couleur naturelle des dents
- Renforce l'émail
- Action polissante pour rendre les surfaces lisses.



Pour des dents plus lisses et naturellement blanches

- Limiter la consommation de tabac, de thé, de café, de vin rouge...
- Consulter son chirurgien-dentiste pour réaliser un nettoyage dentaire professionnel (détartrage) une fois par an
- Proposer elmex® ANTI-CARIES classique et elmex® NETTOYAGE INTENSE à alterner 1 jour sur 2