

Kawalan Plak dan Karang Gigi

PESAKIT SERING KELIRU TENTANG PLAK DAN KARANG GIGI DAN HUBUNG KAIT DI ANTARA KEDUA-DUANYA

Plak adalah deposit bakteri yang melekit dan tidak berwarna yang sering terbentuk pada permukaan gigi. Air liur, makanan, dan cecair bergabung untuk menghasilkan deposit ini yang terkumpul pada gigi dan kawasan di mana gigi dan gusi bertemu.

Pembentukan plak boleh memerangkap kotoran pada gigi, dan ia juga merupakan faktor utama dalam penyakit gusi. Memerangi plak merupakan usaha berterusan dalam penjagaan gigi yang baik.

Plak mula terbentuk pada gigi 4 hingga 12 jam selepas memberus gigi, sebab itulah sangat penting untuk memberus gigi sekurang-kurangnya dua kali sehari dan menggunakan flos setiap hari.

Karang gigi, turut dipanggil kalkulus, merupakan deposit berlapis yang keras yang boleh memerangkap kotoran pada gigi dan menyebabkan penyahwarnaan. Ia mewujudkan ikatan kuat yang hanya boleh ditanggalkan oleh pakar pergigian. Pembentukan karang juga menyukarkan kerja-kerja pembersihan plak baru dan bakteria.

Kebolehan mendapat plak dan karang gigi sangat berbeza antara individu. Untuk kebanyakan dari kita, deposit ini terbentuk semakin cepat apabila meningkat umur.

Gambar-gambar di bawah menunjukkan tahap pembentukan karang gigi (atau kalkulus).



Sedikit



Sederhana

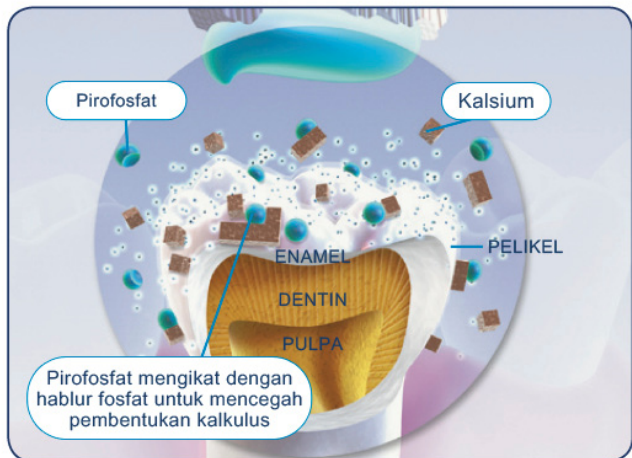


Banyak

MEMAHAMI KALKULUS

Kalsium dan fosfat mengikat untuk membentuk hablur pada gigi. hablur kalsium fosfat ini akhirnya menjadi keras dalam plak, membentuk kalkulus. Beberapa jenis bahan kimia yang dipanggil pirofosfat menolong mengurangkan pembentukan kalkulus dengan menghalang pertumbuhan hablur pada permukaan gigi dan mencegah hablur baru dari terbentuk.

FORMULASI KALKULUS



Brought to you by

Crest Oral-B

P&G Professional Oral Health

ANDA BOLEH MENCEGAH PEMBENTUKAN TARTAR DENGAN:

- Gigi anda dibersihkan secara profesional setiap 6 bulan, atau lebih kerap seperti yang disyorkan oleh doktor pergigian atau pakar kebersihan anda.
- Memberus gigi dengan ubat gigi yang mengandungi pirofosfat, seperti Crest® Tartar Protection, yang melekat pada permukaan gigi dan menyekat pembentukan atau pertumbuhan hablur kalkulus.



- Memberus dengan Crest® Pro-Health atau Crest® Vivid White, yang mengandungi sodium hexametaphosphate, sejenis pirofosfat yang diformulasi khas bukan hanya untuk memecahkan kalkulus, tetapi untuk melonggarkan dan memecah ikatan kotoran jati untuk pemutihan berkuasa dan mendirikan pengadang perlindungan untuk mencegah kotoran masa hadapan.



Formulasi Crest boleh mengurangkan pembentukan kalkulus dan menjadikannya mudah untuk doktor gigi atau pakar kebersihan anda untuk membuang kalkulus semasa pembersihan profesional.

Pastikan anda mengikuti panduan khas jagaan di rumah yang diberikan oleh pakar pergigian anda.

Kesihatan termasuk menggunakan flos dengan kerap dan pembersihan profesional, akan membantu mencegah kaviti dan mengekalkan kesihatan mulut anda.

Bertanya kepada pakar pergigian anda bagaimana produk Crest ini boleh membantu anda:

- Perlindungan Tartar Crest
- Crest Pro-Health
- Crest Vivid White



Brought to you by

Crest Oral-B

P&G Professional Oral Health