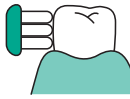
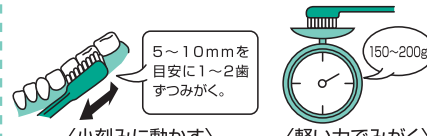


予防法1: 効果的なブラッシング

基本



〈毛先を歯にきちんと当てる〉



〈小刻みに動かす〉



〈軽い力でみがく〉

ポイント

- ①歯の裏側、表側、かみ合わせの面をみがきましょう。
- ②みがき残しなくするために、みがく順番を決めましょう。
- ③1日1回は時間をかけた丁寧な歯みがきを心がけましょう。
- ④歯と歯の間の隙間の状態に応じて、デンタルフロス、歯間ブラシを使い分けましょう。



デンタルフロス

歯間ブラシ

予防法2: フッ化物(フッ素)配合歯みがき剤の利用

フッ化物の効果

- 再石灰化の促進
- 歯質の強化
- 細菌の酸産生抑制

2cm程度

フッ化物の効果を発揮させるためにおとなの場合2cmを目安に使いましょう。口に残ったフッ素もむし歯予防効果を高めます。歯みがき後は、10~15mlの水で1回程度すすぐようにしましょう。

フッ素配合歯みがき剤によるむし歯抑制効果

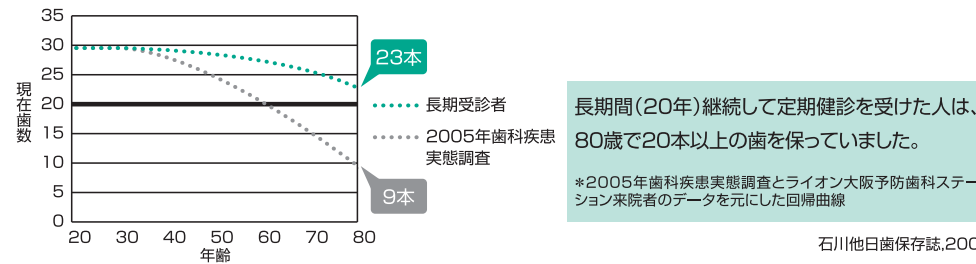


むし歯抑制率(%)
Jensen他JADA1988より引用

歯質の弱い露出した歯根面にも
フッ化物配合歯みがき剤が効果的です。

予防法3: 定期健診

～定期健診長期受診者の現在歯数と2005年歯科疾患実態調査の歯数の比較～



歯よい歯シリーズ

おとなのむし歯

■むし歯の原因

■おとなのむし歯の特徴

■むし歯リスク

■むし歯の進行

■予防法1: 効果的なブラッシング

■予防法2: フッ化物(フッ素)配合歯みがき剤の利用

■予防法3: 定期健診

LION

公益財団法人
ライオン歯科衛生研究所

お問い合わせ 本部 / 〒111-8644 東京都台東区蔵前1-3-28

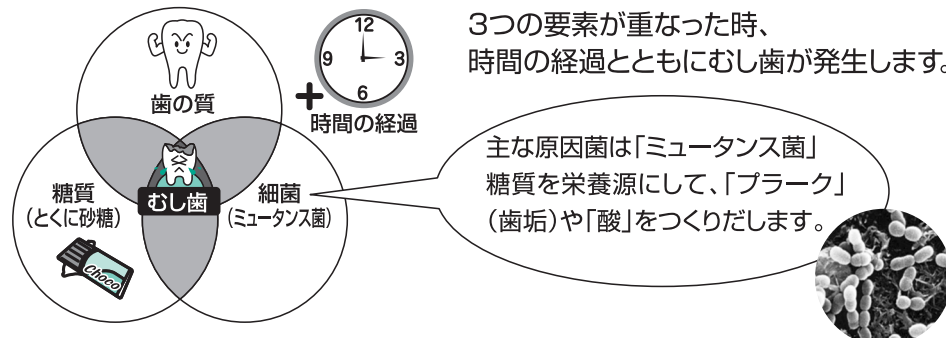
TEL 03-6739-9000 FAX 03-6739-9757

ホームページ: <https://www.lion-dent-health.or.jp/>



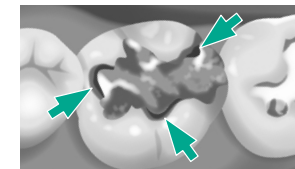
おとのむし歯……生活習慣の中にもむし歯リスクが潜んでいます。

むし歯の原因

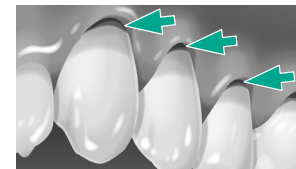


おとのむし歯の特徴

治療済みの歯のむし歯(二次う蝕)や歯根面のむし歯が多くなります。



二次う蝕



根面う蝕

治療した部分は時間の経過とともにわずかにすき間からミュータンス菌が侵入し、二次的なむし歯が発生しやすくなります。

歯周病や加齢とともに露出した歯根面は、歯質が弱く酸に溶けやすいためむし歯が発生しやすくなります。

むし歯リスク

むし歯リスクとは、むし歯を引き起こす危険因子のこと。自分のむし歯リスクを知り、リスクに応じたケアをすることが大切です。
おとのむし歯の発生には、個人の「生活習慣」「口腔内環境」などが関係することが多くなります。

歯の状態

- ・歯質が弱い
 - ・歯並び、かみ合わせが悪い
 - ・歯周病や加齢とともに歯根面露出など
-

むし歯菌の量

- ・むし歯の治療歯が多い
- ・歯みがき回数が少ない
- ・歯みがき時間が短い
- ・歯間部の清掃をしていないなど

食・生活習慣

- ・間食が多くて、甘いものをよく食べる
 - ・生活のリズムが不規則
 - ・自分の口の健康に無関心
 - ・妊娠中など
-

唾液の分泌量の低下

- ・薬の服用による副作用
 - ・社会生活でのストレスなど
-

むし歯の進行

進行	CO(シーオー)初期むし歯 象牙質 エナメル質 歯髄(神経)	C1 	C2 	C3 	C4
症状	自覚症状がない。歯に穴はないが表面が白く濁って見えたり、茶色く着色する。 この状態であれば、再石灰化によって健康な状態に回復できる。	エナメル質にむし歯が限局している。 痛みなどの自覚症状が少ない。	象牙質までむし歯が進んだ状態。 冷たい飲食物などでしみることがある。	むし歯が神経まで進行し激しい痛みがある。 放置すると神経が死んでしまい、痛みがなくなる。	歯が崩壊し残根状態になる。 細菌に感染すると根の先に膿がたまり、歯肉が腫れることがある。