

ライフコースアプローチ 中部圏域歯科保健の検討課題

| | 妊娠期 | 乳幼児期 | 学齢期 | 成人期 | 高齢期 | 配慮が必要な者 |
|------------|--|--|---|---|---|--|
| むし歯予防対策 | <ul style="list-style-type: none"> ▲妊婦歯科健診受診率 (中部 46.3%) ▲う蝕罹患率 (R4,中部83.0%) (地域によって差がある) 32.0% - 100% | <ul style="list-style-type: none"> ▲4~5歳児でむし歯急増 (市町によって差がある) R5, 4歳児 3.7% - 28.9% R5, 5歳児 14.3% - 41.6% | <ul style="list-style-type: none"> ▲全国・県平均より中部は罹患率が高い ▲未処置歯者が多い ▲むし歯のピークが小3~小4 | | <ul style="list-style-type: none"> ▲歯根面う蝕に罹患しやすい | <ul style="list-style-type: none"> ▲ネグレクト(育児放棄)と関連した多数歯う蝕等 (重症化、未治療) |
| 歯周疾患予防対策 | <ul style="list-style-type: none"> ▲妊娠性歯周炎に罹患しやすい(ホルモン変化) (R4,中部: 43.1% R4, 県平均: 52.7%) | | <ul style="list-style-type: none"> ▲思春期性歯肉炎に罹患しやすい(ホルモン変化) | <ul style="list-style-type: none"> ▲歯周疾患検診の受診率が低い(40.50.60.70歳) (中部 9.5%) ▲職域での歯科検診等が未実施 | <ul style="list-style-type: none"> ▲歯周疾患検診の受診率が低い(中部 9.5%) | |
| 口腔機能口腔ケア対策 | <ul style="list-style-type: none"> ▲つわり、間食、嗜好変化により口腔の衛生が保ちにくい | <ul style="list-style-type: none"> ▲指しゃぶりや口呼吸等による歯並び、口腔機能への影響 | <ul style="list-style-type: none"> ▲部活動や運動時の歯の外傷 | | <ul style="list-style-type: none"> ▲オーラルフレイル(咀嚼、嚥下機能の低下) | <ul style="list-style-type: none"> ▲自力で口腔清掃が難しい場合あり |
| 推進体制基盤整備 | <ul style="list-style-type: none"> ○妊婦歯科健診,受診勧奨 歯科保健指導 | <ul style="list-style-type: none"> ○フッ化物塗布 ○フッ化物洗口 ○保護者等への研修 ○食育の取組との連携 (カミング30) | <ul style="list-style-type: none"> ○フッ化物洗口 ○学校での歯科保健教育・活動、研修 ○食育の取組との連携 (カミング30) | <ul style="list-style-type: none"> ○歯科検診の受診勧奨 ○職域での歯科検診、歯科保健指導 ○歯科医科連携 (口腔と全身の関係(糖尿病、心臓病、骨粗鬆症、低体重児、喫煙等)) | <ul style="list-style-type: none"> ○歯科検診の受診勧奨 ○フレイル予防や介護予防事業の充実 ○歯科医科連携 (口腔と全身の関係(認知症、心臓病、誤嚥性肺炎等)) ○他職種連携 | <ul style="list-style-type: none"> ○障がい児者歯科診療対応医療機関を増やす、情報提供 ○認知症対応歯科診療医療機関を増やす、情報提供(R4,50名受講) ○他職種連携 |