|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PEMBERSIHAN KARANG GIGI** | | | |
| **SPO** | No. Dokumen | : 440/ /C.8.4/PKM-KBW/I/2022 | http://3.bp.blogspot.com/-SOLNUCy4kRA/VaXJl3VWmXI/AAAAAAAAAMY/vdSSkPb_hhY/s1600/logo-puskesmas.pngLambang Puskesmas Permenkes 75 2014Lambang Puskesmas Permenkes 75 2014Lambang Puskesmas Permenkes 75 2014Lambang Puskesmas Permenkes 75 2014 |
| No Revisi | : - |
| Tanggal Terbit | : 03 Januari 2022 |
| Halaman | : 1/3 |
| **Puskesmas**  **Kabawetan** | |  | | **Suryani. R, Amd. Keb**  **NIP. 197305292000122004** |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Pengertian | Pembersihan karang gigi adalah suatu tindakan perawatan non bedah untuk membersihkan atau menghilangkan plak, kalkulus, noda, sisa makanan dari permukaan gigi. |
| 2. Tujuan | Sebagai acuan penerapan langkah–langkah untuk menjaga kebersihan dan kesehatan gigi dan mulut, menghilangkan bau mulut, mencegah gigi berlubang, mencegah gigi goyang dan kehilangan gigi yang terlalu dini serta mencegah gusi bengkak dan mudah berdarah. |
| 3. Kebijakan | SK Kepala puskesmas No.440/ /C /VII/PKM-KBW/VI/ 2022 tentang pelayanan klinis Pembersihan karang gigi. |
| 4. Referensi | 1. Undang-Undang No 23 Tahun 1992 Tentang Kesehatan; 2. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah; 3. Peraturan Pemerintah No 32 Tahun 1996 Tentang Tenaga Kesehatan; 4. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 1035/Menkes/SK/IX/1998 tentang Perawat Gigi; 5. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1392/Menkes/SK/XII/2001 tentang Registrasi dan Izin Kerja Perawat Gigi; 6. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1575/Menkes/Per/XI/2005 tentang Organisasi dan Tata Kerja Departemen Kesehatan; |
| 5. Prosedur | Alat :   1. Bak instrument steril 2. Kaca mulut 3. Sond 4. Pinset 5. Excavator 6. Mata scaller   Bahan :   1. Betadine 2. Tampon |
| 6.Langkah- langkah | 1. Petugas menyiapkan alat dan bahan yang digunakan termasuk scaller 2. Petugas memastikan air mengalir dengan lancar dan mata scaller dalam kondisi steril 3. Petugas menginstruksikan pasien untuk berkumur terlebih dahulu 4. Petugas menginstruksikan pasien untuk membuka mulut 5. Petugas memberi tahu pasien tentang keadaan rongga mulutnya 6. Petugas membersihkan karang gigi pada tiap regio baik supra maupun sub gingival kalkulus 7. Petugas menginstruksikan pasien untuk berkumur kembali agar rongga mulut benar-benar bersih dari sisa serpihan kalkulus 8. Petugas mengolesi daerah kerja dengan betadine 9. Petugas menginstruksikan pasien untuk berkumur kembali 10. Petugas memberitahu pasien bahwa tindakan sudah selesai 11. Petugas melepaskan sarung tangan dan memasukkannya dalam tempat sampah medis 12. Petugas mencuci tangan memakai sabun 13. Petugas memberikan instruksi post scalling 14. Petugas memberikan resep bila perlu 15. Petugas mencatat hasil tindakan dalam buku rekam medis |
| 7. Bagan Alir  Petugas memastikan air mengalir dengan lancar dan mata scaller dalam kondisi steril  Petugas menginstruksikan pasien untuk berkumur terlebih dahulu  Petugas menginstruksikan pasien untuk membuka mulut  Petugas membersihkan karang gigi pada tiap regio baik supra maupun sub gingival kalkulus  Petugas memberi tahu pasien tentang keadaan rongga mulutnya  Petugas mengolesi daerah kerja dengan betadine  Petugas menginstruksikan pasien untuk berkumur kembali agar rongga mulut benar-benar bersih dari sisa serpihan kalkulus  Petugas melepaskan sarung tangan dan memasukkannya dalam tempat sampah medis  Petugas memberitahu pasien bahwa tindakan sudah selesai  Petugas menginstruksikan pasien untuk berkumur kembali  Petugas mencuci tangan memakai sabun  Petugas memberikan resep bila perlu  Petugas memberikan instruksi post scalling |
| 8. Ha–hal yang  perlu  diperhatikan |  |
| 9.Unit terkait | Poli gigi, Apotik, Pendaftaran |
| 10. Dokumen terkait | Status rekam medik |
| 11.Rekaman historis perubahan | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | NO | YANG DIUBAH | ISI PERUBAHAN | TANGGAL MULAI DIBERLAKUKAN | |  |  |  |  | |