
	<p>PANDUAN PRAKTIK KLINIS (PPK) KSM GIGI DAN MULUT RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU</p>	<p>Pekanbaru, April 2024 Ditetapkan, DIREKTUR RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU</p> <p> drg. Wan Fajriatul Mamnunah, Sp.KG NIP. 19780618 200903 2 001</p>
<p>ABSES PERIAPEKS KODE ICD 10 : K04.7 <i>Periapical Abscess Without Sinus</i></p>		
1. Pengertian (Definisi)	Lesi likuefaksi bersifat akut/ kronis yang menyebar atau terlokalisir di dalam tulang alveolar	
2. Anamnesis	<ol style="list-style-type: none">1. Nyeri pada saat mengunyah dan atau saat tersenggol lidah.2. Kadang disertai benjolan abses dan pembengkakan	
3. Pemeriksaan Fisik	Apabila abses periapikal kronis tidak ada gejala klinis biasanya ada fistula intra oral. Apabila abses periapikal akut terjadi rasa sakit pada palpasi dan perkusi dan diikuti pembengkakan di daerah akar gigi	
4. Pemeriksaan Penunjang	Foto x-ray gigi periapikal	
5. Kriteria Diagnosis	Sesuai Anamnesis, Pemeriksaan Fisik, Pemeriksaan Penunjang.	
6. Diagnosis Kerja	Abses Periapiks	
7. Diagnosis Banding	Kista Radikuler dan Granuloma	
8. Terapi	<ul style="list-style-type: none">• Bila terjadi abses selain dilakukan pembukaan kamar pulpa untuk drainase dan saluran akar juga dilakukan insisi. Selain itu dilakukan juga over instrument tidak lebih dari 1 mm dari apeks gigi dengan alat preparasi saluran akar no.25• Pembukaan kamar pulpa, pembersihan saluran akar, irigasi, pemberian obat, sterilisasi dan ditumpat sementara• Bila apeks lebar, preparasi saluran akar irigasi, kering diisi dengan Ca(OH)2 atau mineral trioxide aggregate/MTA hingga 1 mm sebelum apeks kemudian tumpat sementara untuk pemakaian Ca(OH)2 di evaluasi 1 minggu, 3 bulan, 6 bulan kemudian bila menggunakan MTA evaluasi 1 bulan apabila apeks sudah menutup dilanjutkan perawatan saluran akar kemudian diisi dengan guttap point• Apabila endo konvensional tidak berhasil dilakukan endo bedah/apical kuretase kemudian diberi bone substitute	
9. Edukasi	<ol style="list-style-type: none">1. Pasien diberi penjelasan tentang perawatan yang akan	

	dilakukan. 2. Oral Health Instruction	
10. Prognosis	Baik	
11. Indikator medis	Klinis tidak ada keluhan, gambaran radiografik periapiks normal	
12. Kepustakaan	1. James P. Lund., Gilles J.L., Ronald Dubner, Barry J.S, 2001 : Orofacial Pain, Quintesnesse Publishing Co, inc. Germany 2. SPM Konservasi Gigi 2015	