
 TERAKREDITASI PARIPURNA	PANDUAN PRAKTIK KLINIS (PPK) KSM BEDAH (BEDAH THORAK KARDIOVASKULER) RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU	Pekanbaru, April 2024 Ditetapkan, DIREKTUR RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU  drg. Wan Fajriatul Mamnunah, Sp.KG NIP. 19780618 200903 2 001
LIGASI, STRIPPING, DAN PHLEBECTOMY VARISES VENA (ICD 9CM : 38.5)		
1. Pengertian (Definisi)	Manifestasi sindrom insufisiensi vena yang tampak di permukaan kulit akibat gangguan aliran pembuluh darah vena	
2. Indikasi	Varises vena simptomatis	
3. Kontra Indikasi	<ul style="list-style-type: none">• <i>Deep Vein Thrombosis</i>• Pasien rencana Bedah Pintas Koroner dengan <i>graft</i> vena	
4. Persiapan	<ol style="list-style-type: none">1. Surat persetujuan tindakan2. Stripper3. <i>Vein Hook Disector</i>4. Set bedah dasar5. <i>Gelphy Retractor</i>6. Duk steril7. Benang <i>non-absorbable</i>8. Benang Polypreplene9. Lidokain10. Spuit	
5. Prosedur Tindakan	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Sign in</i>2. Pasien posisi supine3. A-Antisepsis di daerah operasi4. Anastesi Lokal / Regional / <i>General</i>5. <i>Time out</i>6. Drapping<ol style="list-style-type: none">A. Phlebectomy<ol style="list-style-type: none">1) Insisi diatas varises2) Identifikasi varises	

	3) Ekstraksi varises dengan hook semaksimal mungkin 4) Bebat tekan B. Stripping dan Ligasi Saphenous femoral junction 1) Insisi kulit diatas vena saphena magna / parva 2) Identifikasi vena 3) Venotomy 4) Inseri stripper sampai Saphenofemoral / Saphenopopliteal junction 5) Ligasi vena pada saphenafemoral / saphenapopliteal junction 6) Stripping vena 7) Tutup luka operasi 8) Sign out 9) Dressing 10)Bebat tekan
6. Pasca Prosedur Tindakan	a. Pasien dirawat 2 – 3 hari b. Mobilisasi dini c. Elevasi kaki pada saat tidur d. Evaluasi komplikasi tindakan e. Cek Faal Hematologi
7. Tingkat Evidens	I
8. Tingkat Rekomendasi	A
9. Penelaah Kritis	1. Dr. dr. Supomo Sp.B, Sp.BTKV 2. Dr. dr. Ketut Putu Yasa, Sp.B, Sp.BTKV 3. dr. Dicky A Wartono, Sp.BTKV (Ketua) 4. dr. Niko Azhari, Sp.BTKV (Sekretaris) 5. dr. M Ali Shodiq, Sp.B, Sp.BTKV 6. dr. Bagus Herlambang, Sp.BTKV, PhD 7. dr. Prasetyo Edy, Sp.BTKV 8. dr. Yanto Sandy Tjang, Sp.BTKV 9. dr. Victor Jesron Nababan, Sp.BTKV
10. Indikator Prosedur Tindakan	80% Pasien tanpa penyulit dapat pulang dalam 2-3 hari
11. Kepustakaan	1. National Clinical Guideline Centre. Varicose veins in the legs. The diagnosis and management of varicose veins. London (UK):

	National Institute for Health and Care Excellence (NICE); 2013 Jul. 23 p. (Clinical guideline; no. 168).
--	---