

Kualitas Hidup dan Kebutuhan Perawatan Paliatif Pasien Kanker Tiroid Pasca-Operasi dan Faktor-faktor yang Berhubungan

Pramono, Laurentius Aswin

Deskripsi Lengkap: <https://lib.fkm.ui.ac.id/detail.jsp?id=137616&lokasi=lokal>

Abstrak

Pendahuluan Kanker tiroid seringkali disalahpahami sebagai kanker yang baik karena kesintasannya yang panjang. Oleh karena itu, pasien kanker tiroid jarang mendapat perhatian dan penilaian kualitas hidup dan kebutuhan perawatan paliatif. Tujuan Penelitian ini bertujuan mengetahui kualitas hidup dan kebutuhan perawatan paliatif pada pasien kanker tiroid pasca-operasi dan faktor-faktor yang berhubungan. Metode Penelitian ini merupakan studi potong lintang dengan metode campuran (kualitatif dan kuantitatif) di Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo dan Rumah Sakit St Carolus terhadap 204 subjek kanker tiroid. Dilakukan wawancara menggunakan kuesioner ThyCaQoL (Thyroid Cancer Quality of Life), PNPC (Problems and Needs for Palliative Care), and SPICT (Supportive and Palliative Care Indicator Tools). Selanjutnya, dilakukan wawancara mendalam terhadap 10 subjek terpilih untuk mengeksplorasi kualitas hidup dan kebutuhan perawatan paliatif. Analisis data menggunakan statistik deskriptif, uji kai kuadrat, regresi logistik, dan regresi poisson. Hasil Sebanyak 67 dari 204 subjek (32,8%) mengalami penurunan kualitas hidup, dengan disfonia menetap sebagai faktor yang berhubungan. Durasi penyakit > 5 tahun memiliki kecenderungan kualitas hidup yang lebih baik. Sebanyak 24 dari 204 subjek (11,8%) memiliki kebutuhan perawatan paliatif. Kanker stadium IV, keluhan luka bekas operasi, refrakter radioablasi, dan penggunaan terapi target sebagai faktor-faktor yang berhubungan dengan kebutuhan perawatan paliatif. Kebutuhan perawatan paliatif berhubungan dengan kualitas hidup yang buruk.

Kesimpulan Penelitian ini menemukan 1 dari 3 pasien kanker tiroid mengalami penurunan kualitas hidup dan 1 dari 8 pasien kanker tiroid memiliki kebutuhan perawatan paliatif. Identifikasi dan model prediksi membantu klinisi memprioritaskan pasien yang dikonsultasikan untuk mendapatkan perawatan paliatif yang adekuat.

Introduction Thyroid cancer is often mislead as the "good cancer" since its overall survival rate is relatively high. Therefore, thyroid cancer patients are rarely evaluated for quality of life and the need for palliative care. Objective The aim of the study is to assess the quality of life and need for palliative care in post-operative thyroid cancer patients and its related factors. Methods A cross-sectional study was conducted at Cipto Mangunkusumo Hospital and St Carolus Hospital Jakarta which interviewed 204 thyroid cancer patients with ThyCaQoL (Thyroid Cancer Quality of Life), PNPC (Problems and Needs for Palliative Care), and SPICT (Supportive and Palliative Care Indicator Tools) Questionnaires, from whom we also perform in-depth interview to 10 patients to explore the quality of life and need for palliative care. Descriptive statistics, chi square, logistic regression, and poisson regression were conducted to analyze the data. Results About 67 from 204 subjects (32.8%) experience decrease quality of life with permanent dysphonia as related factors. Disease duration of more than 5 years has better quality of life. About 24 from 204 subjects (11.8%) have need for palliative care with stage IV cancer, surgical scar complain, radio-iodine refractory, and targeted therapy with tyrosine kinase inhibitor as related factors. Need for palliative care associated with quality of life. Conclusion This study obtain 1 out of 3 thyroid cancer patients experience decrease quality of life and 1

out of 8 thyroid cancer patients have need for palliative care. Identification and prediction model can help clinicians to prioritize which patients need approach for adequate palliative care. </div>