

The Retrospective Analysis of Malignant Lymphoma in Srinagarind Hospital

มะเร็งต่อมน้ำเหลืองในโรงพยาบาลศรีนครินทร์

ดวงทิพย์ วงศ์แสงนาค 1

Article Option

-  Extract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles
in this topic collection

[<More>](#)

This article is under
this collection.

ได้ทำการวิเคราะห์ย้อนหลังผู้ป่วยโรคมะเร็งต่อมน้ำเหลืองที่มารับการตรวจและรักษาในโรงพยาบาลศรีนครินทร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2527 – 2529 มีผู้ป่วยทั้งสิ้นจำนวน 194 ราย เป็นผู้ป่วย Hodgkin's Disease 19% และ Non-Hodgkin's lymphoma 81% ในกลุ่ม Hodgkin's Disease ชนิดที่พบมากที่สุดคือ Mixed cellularity (22%) และ Nodular sclerosis (19%) กลุ่ม Non-Hodgkin's lymphoma ชนิดที่พบมากที่สุดคือ Diffuse histiocytic (27%) และ Diffuse poorly differentiated lymphocytic lymphoma (22%) ผู้ป่วยโรคมะเร็งต่อมน้ำเหลือง พบในเพศชายมากกว่าเพศหญิง อายุเฉลี่ย 40-50 ปี ประมาณ 75-80% ของผู้ป่วยมาพบแพทย์ในระยะที่ III และ IV อาการสำคัญที่นำผู้ป่วยมาพบแพทย์ คือ กล้ามเนื้ออ่อนแรงโดยเฉพาะต่อมน้ำเหลืองที่คอโต และประมาณ 50% มีการลุกลามนอกระบบต่อมน้ำเหลือง ตำแหน่งที่พบบ่อย คือ ไชกระดูกและระบบทางเดินอาหาร ผู้รายงานสามารถติดตามผู้ป่วยได้ 152 ราย อัตราการรอดชีวิตของผู้ป่วยโรคมะเร็งต่อมน้ำเหลืองทั้งสองชนิดไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ แต่กลุ่มที่ได้รับการรักษามีอัตราการรอดชีวิตเฉลี่ยดีกว่ากลุ่มที่ไม่ได้รับการรักษาอย่างชัดเจน โดยที่เมื่อครบ 12 เดือน หลังจากให้การวินิจฉัย ผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาที่ยังมีชีวิตอยู่มีประมาณ 65% ในขณะที่กลุ่มที่ไม่ได้รับการรักษาเหลืออยู่เพียงประมาณ 25%

INTRODUCTION

Malignant lymphoma (ML) is one of the most serious disease in almost every part of the world including Thailand, especially in the north-east. Statistical data from tumor registry of National Cancer Institute, the incidence of ML is 1% and 1.3% in the year 1980 and 1981, respectively. The exact incidence of this disease in north-east Thailand has not yet been determined. However figure from tumor registry of Cancer Unit Srinagarind Hospital, Khon Kaen University showed that the incidence in all sexes were 1.8%, 4.0% and 3.8% from the year 1984 –1986 , respectively.

We have done retrospectively reviewed of ML cases seen at Srinagarind Hospital, Khon Kaen University by several considerations is : age, sex distribution, pathological grading, clinical manifestation, clinical staging including survival.