

[, Perbandingan Kadar Asam Sialat pada Orang Normal Tumor Jinak Mata dan Tumor Ganas Mata = Comparison of Silic Acid Levels in Normal People with Benign Eye Tumors and Malignant Eye Tumors]

Tetty Atasti Solihin Usman, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920565427&lokasi=lokal>

Abstrak

[, Tujuan penelitian adalah untuk membuktikan hipotesa

bahwa akan didapat kadar asam sialat yang lebih tinggi pada serum penderita tumor ganas mata dibandingkan dengan kadar asam sialat pada penderita tumor jinak mata dan orang normal. Dari penelitian ini diharapkan dapat ditarik suatu kesimpulan yang dapat membantu penataaksanaan diagnosa tumor ganas mata.

.....The purpose of the research is to prove the hypothesis that higher levels of sialic acid will be obtained in the serum of patients with malignant tumors of the eye compared to levels of sialic acid in patients with benign tumors of the eye and normal people. From this study, it is hoped that a knowledge can be drawn that can help in the diagnosis of malignant tumors of the eye.]