

PHẪU THUẬT PHACO ĐIỀU TRỊ ĐỤC THỦY TINH THỂ (CƯỜM KHÔ)

STT	NỘI DUNG	GIÁ GỐC mắt (1 mắt)	GIÁ GÓI (Ưu đãi dịch vụ)	GIÁ GÓI (Ưu đãi BHYT)
1	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm đơn tiêu cự (Sensar AR, CT Asphina 404)	11,660,000	10,500,000	4,450,000 - 5,660,000
2	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm đơn tiêu cự (Bioline Yewllow Bluelight, Slimflex, Hyflex, PodEye, Micropure, CT Lucia 611PY)	12,660,000	11,500,000	5,450,000 - 6,660,000
3	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm đơn tiêu cự (Bioline Yewllow Acurate Aspheric, Tecnis Acrylic)	13,160,000	12,000,000	5,950,000 - 7,160,000
4	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm đơn tiêu cự (Micropure 123, EnVista)	14,160,000	13,000,000	6,950,000 - 8,160,000
5	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm đơn tiêu cự (Tecnis 1 (ZCB00))	16,160,000	15,000,000	8,950,000 - 10,160,000
6	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm kéo dài tiêu cự (Tecnis Eyhance)	17,660,000	16,500,000	10,450,000 - 11,660,000
7	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm kéo dài tiêu cự (Isopure 123)	21,160,000	20,000,000	13,950,000 - 15,160,000
8	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm ba tiêu cự (Pod F (FineVision), AT Lisa tri 839MP)	40,000,000	37,000,000	30,950,000 - 32,160,000
9	Phẫu thuật tán nhuyễn thủy tinh thể bằng siêu âm (Phaco) đặt kính mềm ba tiêu kéo dài tiêu cự (Pod L GF (FineVision TriumF, Tecnis Synergy)	45,000,000	40,000,000	33,950,000 - 35,160,000

STT	DANH MỤC KỸ THUẬT THỰC HIỆN
I	Khám bệnh
1	Đo thị lực
2	Đo nhãn áp
3	Soi đáy mắt
4	Khám mắt
5	Khám nội tiền phẫu
II	Xét nghiệm máu
1	Tổng phân tích tế bào máu (xét nghiệm kiểm tra bất thường về tế bào máu: thiếu máu, nhiễm trùng...)
2	PT (xét nghiệm kiểm tra tình trạng đông máu)
3	APTT (xét nghiệm kiểm tra tình trạng đông máu)
4	Glycemie (xét nghiệm kiểm tra đường máu)
III	Chẩn đoán hình ảnh
1	Đo điện tim
2	Siêu âm A (tính công suất thủy tinh thể nhân tạo bằng siêu âm)
3	Siêu âm B (kiểm tra tình trạng võng mạc)
IV	Thủ thuật và phẫu thuật
1	Bơm rửa lệ đạo
2	Phẫu thuật tán nhuyễn thể thủy tinh bằng siêu âm (Phaco) có đặt thủy tinh thể nhân tạo (IOL)
V	Thuốc và kính bảo hộ: Bệnh nhân được cấp miễn phí.