

Surabaya, 20 April 2021

Nomor : 001/RSMU/FAR/IV/2021
Lampiran : -
Perihal : Hasil Evaluasi Demo Iridex Cyclo G6

Yth. Direktur Rs. Mata Undaan
di Surabaya

Dengan hormat,

Bersama ini kami sampaikan hasil demo Alat IRIDEX Cyclo G6 dari PT Optik Tunggal Sempurna yang waktu dilaksanakan demo alat di Kamar Operasi pada tanggal 15 – 23 Maret 2021. Divisi yang menggunakan alat Demo ini adalah Divisi Glaucoma.

1. Data Evaluasi alat Demo dengan Alat sejenis yang sudah di miliki di Kamar Operasi :

NO	DATA ANALISA	ALAT DEMO (Iridex Cyclo G6)	Alat yang dimiliki (Cryo Master)	Catatan
1	Jenis Tindakan	Tindakan Kecil - sedang	Tindakan Kecil - sedang	
2	Durasi Tindakan	20 meni (Intra OP)	30 menit (Intra OP)	
3	Probe	Penggunaan untuk 5 pasien, pelaksanaan 90 menit sekali treatment tidak bisa di re Use.	Tidak ada batas waktu dan bisa di re use, tidak ada batas jumlah pasien untuk setiap treatment pelaksanaan	Harga Probe: 1. Cyclo G6 ±7 jutaan 2. Cryo Master ±60 jt an (selama 4 th penggunaan)
4	Anestesi	Anestesi Lokal retro bulber dan sub tenon	Anestesi Lokal Retro Bulber	
5	Divisi Pelaksana	Glaucoma advance	a. Glaucoma advance b. KBR (ICCE) c. Infeksi (Ulkus) d. Retina (SB)	

2. Operator Pelaksana :
 - a. Dr. Dewi Rosarina SpM
 - b. Dr. Lydia SpM
3. Pertimbangan Hasil :
 - a. Dengan pertimbangan cost Probe per pasien untuk alat Iridex Cyclo G6 lebih mahal dengan durasi pelaksanaan 90 menit untuk 1 Probe max 5 pasien..
 - b. Pada Tindakan pada pasien untuk alat Iridex Cyclo G6 hasil Nyeri yang di timbulkan minimal

Undaan Kulon 19
Surabaya 60274, Indonesia

T +6231 5343 806, 5319 619
F +6231 531 7503
E info@rsmataundaan.co.id

f Rumah Sakit Mata
Undaan Surabaya

@ rs.mataundaan

remataundaan.co.id

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Hormat kami,
Ka.Instalasi Farmasi,



Intan Kusumawati, S.Farm, Apt., MARS.

Undaan Kulon 19
Surabaya 60274, Indonesia

T +6231 8343 806, 8319 019
F +6231 531 7563
E info@rsmataundaan.co.id

f Rumah Sakit Mata
Undaan Surabaya

@ [rsmataundaan](https://www.instagram.com/rsmataundaan)

rsmataundaan.co.id

LAPORAN DEMO ALAT DI INSTALASI KAMAR BEDAH

Pelaksanaan demo cyclo G6 di Instalasi Kamar Bedah dilaksanakan 2 hari yaitu pada tanggal 09 maret 2021 (2px) dan tanggal 19 Maret 2021 (5px). Operator Dr.Dewi Rosarina Sp.M (6px) form hasil demo alat medis terlampir dan Dr.Lydia Sp.M (1px) belum bisa mereview form hasil demo alat karena hanya menggunakan alat medis pada 1px.

Berikut kami sampaikan tabel perbedaan penggunaan alat medis cyclo G6 dan cryo master :

NO	URAIAN	CYCLO G6	CRYO MASTER	PEMECAHAN MASALAH
1	Divisi yang menggunakan	*Glaucoma (pada kasus early tidak menurunkan visus & advance)	*Glaucoma (advance) *KBR (ICCE) *Infeksi (Ulcus) *ROO (Cyste) *Retina (SB)	*ditentukan hari dan jam pelaksanaan *batas minimal jumlah pasien disesuaikan dengan tarif *ditentukan tempat pelaksanaan dan cara penjadwalan
2	Jenis tindakan & durasi pada kasus glaucoma	*kecil s/d sedang +/- 20 menit (intra op)	*kecil s/d sedang +/- 30 menit (intra op)	
3	Efek samping pada kasus advance	*nyeri minimal	*nyeri sedang	
4	Anestesi	* lokal Retro bulber & sub tenon	*lokal Retro bulber	
5	Probe	*hanya bisa digunakan 90 menit/1,5 jam tidak bisa disterilkan ulang *max 5 px untuk 1 probe *harga +/- 7 juta	*tidak ada batas waktu dan bisa di steril ulang *tidak ada batas jumlah *harga +/- 60 juta (4 s/d 5 tahun)	
6	Alkes dan BMHP yang dibutuhkan	* <u>instrumen steril:</u> -speculum -colibri -cucing -arteri clem	* <u>instrumen steril:</u> -speculum -cucing -arteri clem -canula irigasi	

	<p>-canula irigasi</p> <p>-doek lubang steril</p> <p><u>*BMHP:</u></p> <p>-probe</p> <p>-Sprit 5cc = 3pcs</p> <p>-sprit 3cc = 1pcs</p> <p>-wfi 25cc = 1pcs</p> <p>-viscoelastis = 1:5</p> <p>-absorber = 1:2</p> <p>-bethadin sol = 1:5</p> <p>-kassa steril = 4 pcs</p> <p>-depers steril = 2 pcs</p> <p>-alcohol swab = 1 pcs</p> <p>-cotton bud steril = 1 pak</p> <p>-sarung tangan steril = 2pcs</p> <p>-sarung tangan on steril = 2pcs</p> <p><u>*obat :</u></p> <p>-pantocain 2% ed (fls) 1:10</p> <p>-lidocain inj 2% = 3 amp</p> <p>-antibiotik ed = 1 tube (md)</p>	<p>-doek lubang steril</p> <p><u>*BMHP:</u></p> <p>-probe</p> <p>-Sprit 5cc = 2pcs</p> <p>-sprit 3cc = -</p> <p>-wfi 25cc = 1pcs</p> <p>-viscoelastis = -</p> <p>-absorber = 1:2</p> <p>-bethadin sol = 1:5</p> <p>-kassa steril = 2 pcs</p> <p>-depers steril = 2 pcs</p> <p>-alcohol swab = 1 pcs</p> <p>-cotton bud steril = 1 pak</p> <p>-sarung tangan steril = 2pcs</p> <p>-sarung tangan on steril = 2pcs</p> <p><u>*obat :</u></p> <p>-pantocain 2% ed (fls) 1:10</p> <p>-lidocain inj 2% = 2 amp</p> <p>-antibiotik ed = 1 tube (md)</p>
--	---	---

Surabaya, 30 Maret 2021

Penanggung jawab Klinis

Instalasi Kamar Bedah & SS
SS

()

Ka.Instalasi Kamar Bedah &

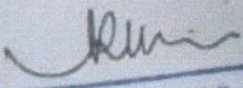
()

-canula irigasi
 -doek lubang steril
*BMHP:
 -probe
 -Sprit 5cc = 3pcs
 -sprit 3cc = 1pcs
 -wfi 25cc = 1pcs
 -viscoelastis = 1:5
 -absorber = 1:2
 -bethadin sol = 1:5
 -kassa steril = 4 pcs
 -depers steril = 2 pcs
 -alcohol swab = 1 pcs
 -cotton bud steril = 1 pak
 -sarung tangan steril = 2pcs
 -sarung tangan on steril = 2pcs
*obat :
 -pantocain 2% ed fls 1/10
 -lidocain inj 2% = 3 amp
 -antibiotik ed = 1 tube / md

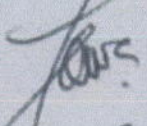
-doek lubang steril
*BMHP:
 -probe
 -Sprit 5cc = 2pcs
 -sprit 3cc = -
 -wfi 25cc = 1pcs
 -viscoelastis = -
 -absorber = 1:2
 -bethadin sol = 1:5
 -kassa steril = 2 pcs
 -depers steril = 2 pcs
 -alcohol swab = 1 pcs
 -cotton bud steril = 1 pak
 -sarung tangan steril = 2pcs
 -sarung tangan on steril = 2pcs
*obat :
 -pantocain 2% ed fls 1/10
 -lidocain inj 2% = 2 amp
 -antibiotik ed = 1 tube / md

Surabaya, 30 Maret 2021

Penanggung jawab Klinis
 Instalasi Kamar Bedah & SS
 SS


 dr. Irma Praminiarti, SpM
 SIP-4145/1990/11205-40172017

Ka. Instalasi Kamar Bedah &


 (Zuhri Syantoro)