

# Informativo IMO

## CENTRO DE DIAGNÓSTICO

Toda a equipe de profissionais do IMO sente-se orgulhosa em poder oferecer aos colegas oftalmologistas o que há de mais moderno na especialidade. Assim, independente do paciente ter optado pelo IMO – para diagnóstico ou tratamento – por indicação do Convênio Médico, por recomendação de seu médico particular ou por sua própria escolha, a relação de nossa instituição com os colegas de especialidade e com os pacientes sempre estará pautada na ética, no atendimento humanizado e no conhecimento científico.

E mais: os colegas oftalmologistas externos podem contar com um canal permanente de comunicação com nosso Corpo Clínico para a troca de idéias e opiniões.

Os benefícios dessa interação entre os especialistas externos e do IMO refletem-se diretamente no paciente, na melhor escolha das opções de tratamento e, conseqüentemente, na obtenção do melhor resultado terapêutico.

Em todos os procedimentos, o colega pode contar com o envio de laudos por e-mail, correio/SEDEX ou via motoboys. Faça-nos uma visita. Entre em contato.

A seguir, exames e procedimentos que o **Centro de Diagnósticos do IMO**, equipado com aparelhagem de última geração, oferece a todos os colegas da especialidade:

### Exames Diagnósticos

- Aberrômetria
- Análise Computadorizada do Segmento Anterior
- Biometria Ultra-Sônica
- Biometria por Interferometria
- Biomicroscopia de Fundo de Olho
- Campimetria Computadorizada
- Campimetria FDT
- Campimetria Manual (Goldman)
- Ceratoscopia Computadorizada
- Curva Tensional Diária
- Ecografia do Globo Ocular
- Eletro-Retinografia
- Exercícios Ortópticos
- Estéreo Foto de Papila
- Exoftalmometria
- Gonioscopia
- Mapeamento de Retina
- Microscopia Especular de Córnea
- OCT - Tomografia de Coerência Óptica
- ORA - Análise Biomecânica de Córnea
- PAM
- Paquimetria de Córnea
- Potencial Visual Evocado
- Pupilometria
- Retinografia com Indocianina Verde
- Retinografia Fluorescente
- Retinografia Simples
- Teste de Rosa Bengala
- Teste de Schirmer
- Teste de Sensibilidade ao Contraste (GLARE)
- Teste de Sobrecarga Hídrica
- Teste Ortóptico
- Tonometria de Aplanção
- Ultra-Sonografia Ocular
- Visão Subnormal