

## **PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE ANESTESIA PARA CIRUJIA DEL OJO**

### **Puedo comer antes de mi cirugía?**

NO puede comer comida solida 6 horas antes de su cirugía programada. Puede tomar líquidos claros 2 horas antes de la cirugía. Si usted es diabetico y dependiente de insulina, por favor tome 1/2 dosis de medicamentos de insulina, y puede comer algo ligero (como te y pan tostado) antes de su cirugía. Debe llevar con usted una botana o jugo si acaso le baja la azucar. Evite productos lácteos.

### **Debo parar de fumar antes de mi cirugía?**

Si. NO fume el día de su cirugía.

### **Debo tomar mis medicamentos?**

Casi toda medicina debe ser tomada el día de la cirugía.

Hay 2 tipos de medicina que puede ser alterada antes de la cirugía:

1-Si toma insulina, tome mitad de su dosis de insulina. Ya que no va a comer, es importante que su nivel de azucar no baje.

2- Pare cualquier medicamento para bajar de peso, especialmente GLP-1 Receptor Agonists (Ozempic y/o Mounajro). Debe dejar de tomar estos medicamentos por lo menos una semana antes de la cirugía.

### **Debo ver a mi doctor primario?**

Si. Es regulatorio que todos los pacientes se hagan un chequeo físico y una evaluación indicando que el paciente es un candidato en condiciones aceptables para proceder con la cirugía en un centro de cirugía. Si toma medicamentos, traiga con usted su lista y razones por las cual las toma.

### **Quien me va a dar la anestesia?**

Su cirujano va a determinar cual anestesia es mejor para usted. Un anestesiólogo le va administrar la anestesia que su cirujano quiere para usted.

### **Cuales son las diferentes tipos de anestesia para cirugía del ojo?**

Hay dos aspectos de anestesia para el ojo, sedación y entumecimiento.

Sedación- la mayoría de los pacientes reciben sedación ligera. Este modo es el mas seguro. Nosotros no tenemos el equipo apropiado para administrar anestesia general. Estar dormido completamente no es una opción que ofrecemos.

Entumecimiento- hay 2 maneras de entumir el ojo: inyección local y/o con gotas. Su cirujano decidirá que tipo de entumecimiento es mejor para usted.

Tome en cuenta que algunos pacientes han notado diferencia entre el primer ojo y el segundo ojo, aunque la misma anestesia fue usada. (el efecto del segundo ojo)

### **Puedo recibir anestesia total y despertar cuando el procedimiento termine?**

Nosotros no tenemos el equipo para administrar anestesia general. Estar dormido completamente no es una opción que ofrecemos.

### **Puedo NO recibir anestesia?**

Todo paciente es puesto un IV (intravenosa) y es monitorado en acuerdo con nuestra política. Usted no está obligado a recibir cualquier sedación.

### **Cuanto tarda la anestesia?**

Si recibio anestesia local para cirugía de catarata usualmente tarda 2 a 3 horas. El entumecimiento se puede extender hasta su frente y hasta su dientes de arriba.

Anestesia para procedimientos de glaucoma puede tardar hasta 8 horas.

Sedación usualmente tarda 1 a 2 horas. Aunque algunos pacientes son muy sensibles y pueden tener sueño durante el día. Planee descansar el resto del día, y no haga decisiones importantes el día de la cirugía.

### **Tendre náuseas?**

Nosotros no usamos narcóticos, que son la razón por la cual los pacientes les da náuseas. Muy raro que los pacientes les de náuseas, a pesar de nuestras precauciones.

### **Hay un cobro separado para anestesia?**

Si. El anestesiólogo no es un empleado del centro de cirugía. Es un contratista independiente que le está proporcionando el servicio y se le cobrará por separado.

### **Cuales son las posibles complicaciones de anestesia?**

Hay complicaciones relevante a la sedación y hay complicaciones relevante a la medicina de entumecimiento. Estas complicaciones son raras.

Complicaciones relevante a la sedación incluye no responder, agitación, no respirar, respiración superficial, presión baja, mareo y caída.

Complicaciones relevante en administrar anestesia de entumecimiento incluyen, reacción de alergia, daño al ojo, daño a los nervios o músculos cerca del ojo resultando en la pérdida de visión, o visión doble, ensangramiento y ojo morado.

Iniciales \_\_\_\_\_