

INFORME OTORRINOLARINGOLÓGICO

Apellido y nombre _____ Fecha _____

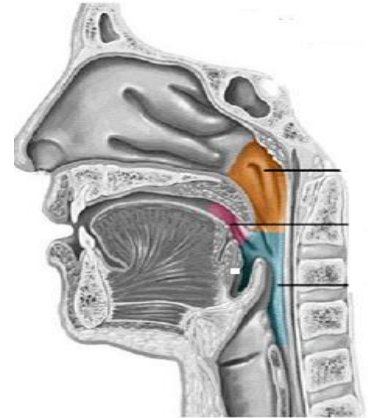
Estudio realizado: Fibrolaringoscopia Estroboscopia Otro

Nariz - Fosas Nasales

Aspecto de la mucosa:

Cornetes:

Tabique:



Rinofaringe:

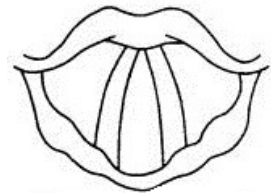
Orofaringe:

Laringe:

Cuerdas Vocales:

Movilidad Cordal:

Cierre Glótico:



Presencia de reflujo gastroesofágico:

Considera que se encuentra apto para el canto:

Observaciones:

Firma y Sello _____

Banfield, Buenos Aires

Estimado Dr/a. Otorrinolaringólogo/a:

El paciente que se presenta el día de la fecha se encuentra en proceso de inscripción a la carrera de canto lírico en nuestra institución.

Con motivo de preservar la salud vocal de nuestros estudiantes, solicitamos para el ingreso a la carrera un detallado diagnóstico clínico a través de una rinofibrolaringoscopia o estudio compatible en el que usted pueda observar y evaluar la función vocal durante **el habla y el canto**.

Rogamos realice un informe indicando estado de las cuerdas vocales, cierre glótico, estructuras supraglóticas y salud vocal general. Para ello adjuntamos un modelo sugerido para ser completado. Desde ya, agradecemos su atención.

Atte.

Docentes y equipo de conducción del Conservatorio Julián Aguirre

Banfield, Buenos Aires

Estimado Dr/a. Otorrinolaringólogo/a:

El paciente que se presenta el día de la fecha se encuentra en proceso de inscripción a la carrera de canto lírico en nuestra institución.

Con motivo de preservar la salud vocal de nuestros estudiantes, solicitamos para el ingreso a la carrera un detallado diagnóstico clínico a través de una rinofibrolaringoscopia o estudio compatible en el que usted pueda observar y evaluar la función vocal durante **el habla y el canto**.

Rogamos realice un informe indicando estado de las cuerdas vocales, cierre glótico, estructuras supraglóticas y salud vocal general. Para ello adjuntamos un modelo sugerido para ser completado. Desde ya, agradecemos su atención.

Atte.

Docentes y equipo de conducción del Conservatorio Julián Aguirre
