



Nombre del Alumno

Diana Patricia Castillejos López

Nombre del tema

Técnicas de aspiración de secreciones

Parcial

Primer parcial

Nombre de la Materia

Enfermería clínica II

Nombre del profesor

Sandra Yazmin Ruiz Flores

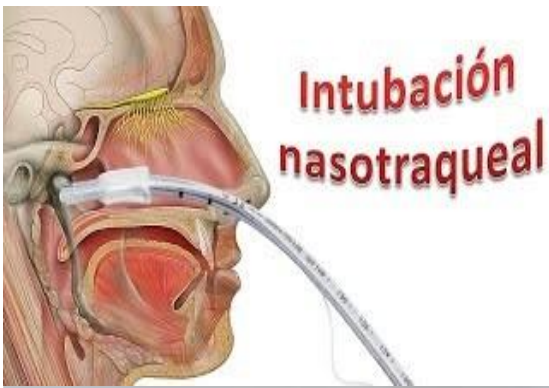
Nombre de la Licenciatura

Lic. Enfermería

Cuatrimestre

Quinto cuatrimestre





La intubación nasotraqueal suele ser el **abordaje electivo de la vía aérea en cirugías orales y maxilofaciales** permitiendo así un campo quirúrgico libre. Se trata de una técnica de intubación poco habitual con alto índice de éxito.



El tubo orotraqueal se colocará en el interior de la faringe con la mano derecha a partir del lado derecho de la boca y debe pasar sin ofrecer ninguna resistencia a través de las cuerdas vocales. El tubo se introducirá hasta que el manguito haya traspasado las cuerdas.

Técnica de aspiración de secreciones



Es un procedimiento médico en el cual se coloca una sonda en la tráquea a través de la boca o la nariz. En la mayoría de las situaciones de emergencia, se coloca a través de la boca.

Circuito cerrado

En el método cerrado el paciente tiene una sonda de circuito cerrado acoplado a las tubuladuras del respirador entre el corrugado y la traqueostomía, por lo que **no es necesario desconectar** al paciente del respirador artificial para poder aspirar, se usa varias veces al día la misma **sonda**, pero esta debe **descartarse** pasada las **24 horas** del día.



Circuito abierto

El método abierto es el clásico, donde se desconecta al paciente del respirador artificial para poder utilizar una sonda de aspiración descartable. De un solo uso.

BIBLIOGRAFIA

[Aspiración de Secreciones - Técnica - Actualización 2022 \(enfermeriabuenosaires.com\)](http://enfermeriabuenosaires.com)

[Sistemas de aspiración de secreciones cerrados: indicaciones y cuidados \(isciii.es\)](http://isciii.es)

[Intubación nasotraqueal con laringoscopio óptico Airtraq® en 2 casos de braquiterapia oral - ScienceDirect](http://ScienceDirect)

[NASOTRAQUEAL - Buscar con Google](http://Google)