

INTUBACIÓ OROTRAQUEAL EN TEMPS DE PANDÈMIA

VIDEOLARINGOSCOPIA

Alexandri A.*, Checa M.*, Rodríguez C.*, Burgos R.*, Ferret I.*, Viñeta M.*, Perez A.*, Rodríguez M.*, Bolaño I**
*DUI Àrea Quirúrgica ** Cap d'Àrea Quirúrgica

Introducció

- **Prevenir la transmissió de patògens** per gotes és bàsic en l'abordatge de la via aèria.
- La **laringoscòpia directe clàssica**, requereix acostar-se molt al pacient.
- Les últimes recomanacions inclouen l'ús del **videolaringoscop** perquè permet augmentar distància entre pacient i professional.

Objectiu

- Compartir el nou paradigma

Conclusions

- La COVID-19 ens ha fet canviar la manipulació de la via aèria en el moment de la intubació per tal de:
 - **minimitzar riscos**
 - **augmentar la seguretat** dels pacients/ professionals
- El videolaringoscop:
 - **disminueix el risc de contagi**
 - passa a ser tècnica de **1^a elecció**

LARINGOSCÒPIA DIRECTE



- < distància
- ↓ seguretat
- Visió exclusiva de l'anestesiòleg

VIDEOLARINGOSCÒPIA



- > distància
- ↑ seguretat
- Visualització compartida
- Més garanties d'èxit al primer intent