

Taller 3

UTILITAT DE LA CAPNOGRAFIA EN EL MANEIG INICIAL DEL PACIENT RESPIRATORI POTENCIALMENT GREU.

1. Justificació:

La capnografia clínica ha començat a formar part de la nostra pràctica habitual a urgències. És utilitzada per monitorar la qualitat de la reanimació cardiopulmonar i com a mètode de monitoratge en procediments de sedació a urgències. Però la seva utilitat està augmentant.

La valoració de la A i de la B en un pacient, necessita mètodes de monitoratge respiratoris fiables que ens ajudin tant en la detecció precoç de patologia potencialment greu, com en la presa de decisions terapèutiques dirigides. La capnografia ha demostrat la seva enorme utilitat en aquest camp amb l'avantatge principal de no veure's afectada per la majoria de limitacions que altres mètodes de monitoratge presenten.

2. Objectiu:

Formar en la utilització de la capnografia pel maneig inicial del pacient respiratori potencialment greu.

3. Objectius específics:

Familiaritzar-se amb els diferents sensors de CO₂, revisar les bases fisiopatològiques de la capnografia clínica, aprendre les nocions bàsiques d'interpretació del capnograma i aprendre a reconèixer la capnografia com una eina més en la valoració inicial d'un pacient amb patologia respiratòria.