

Fluides médicaux

Objectifs

Donner les connaissances nécessaires pour maîtriser au plan technique et sanitaire les fluides médicaux.

Public concerné

Personnel technique et médical.

Durée

2 jours

Programme

Principaux gaz médicaux

- . Oxygène
- . Azote
- . Protoxyde d'azote
- . Air comprimé
- . Anhydride carbonique
- . Le vide
- . Autres gaz

Propriétés biologiques de certains gaz

Utilisation

Stockage

Réseaux de distribution

Dispositifs de sectionnement, de réglage, de contrôle, de surveillance et d'alarme

Risques en cas de fuite de gaz ou de liquide