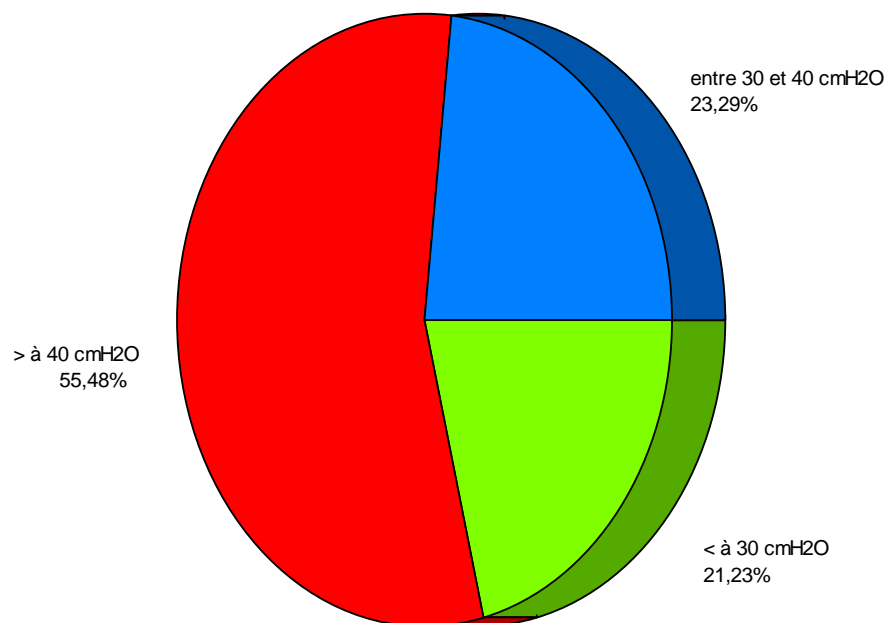


Annexe: 4^{ème} partie

| | Effectifs | % |
|------------------|-----------|---------|
| de sexe masculin | 74 | 50,68% |
| de sexe féminin | 72 | 49,32% |
| Total | 146 | 100,00% |

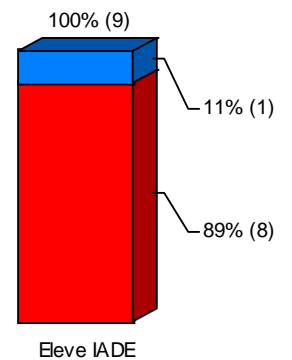
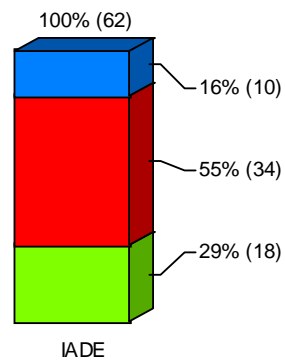
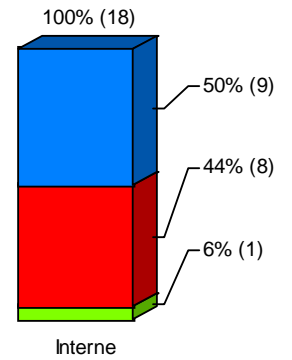
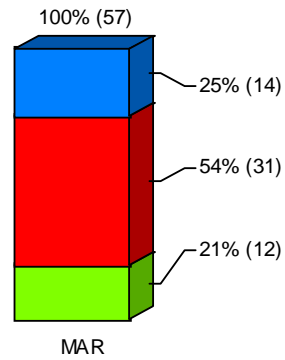
Population étudiée



Répartition des pressions mesurées

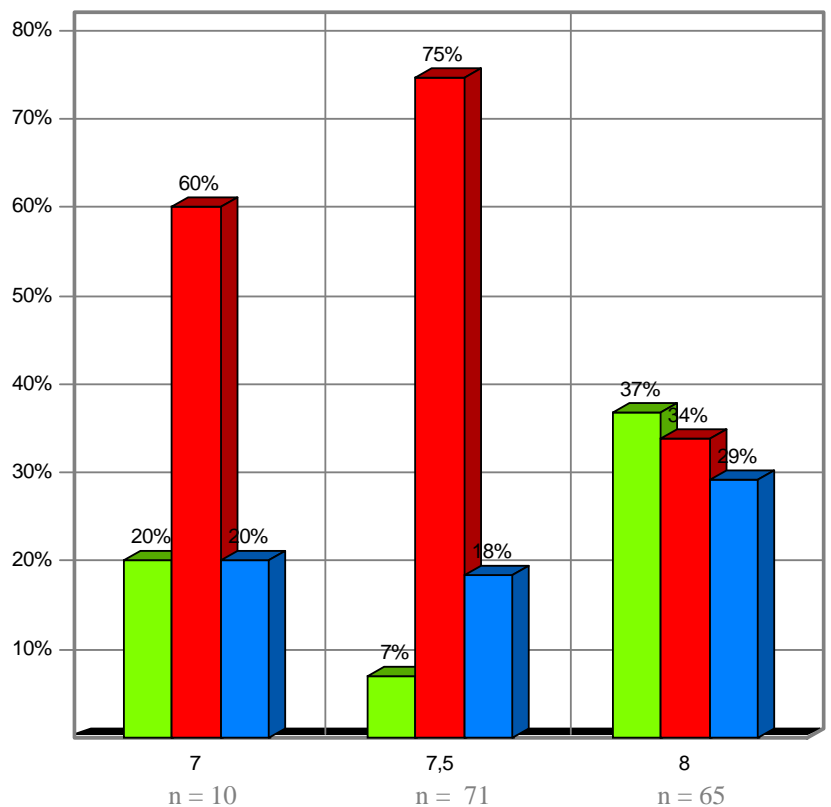
Annexe: 4^{ème} partie

■ entre 30 et 40 cmH₂O
■ > à 40 cmH₂O
■ < à 30 cmH₂O



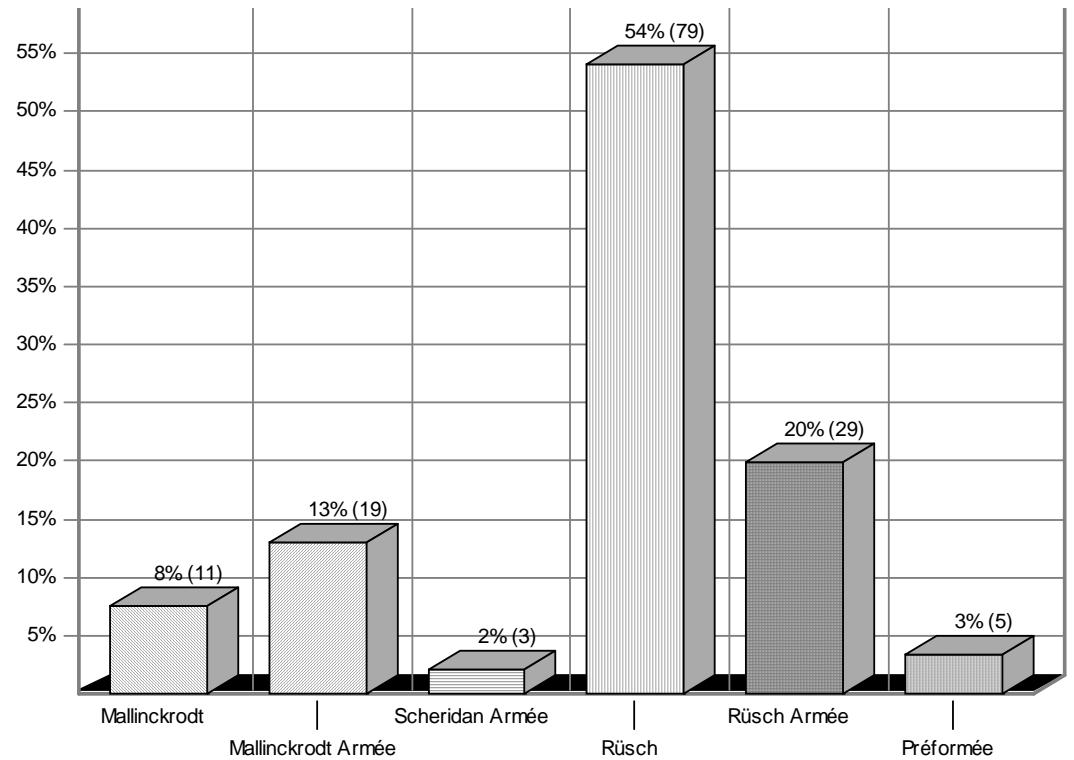
Pressions obtenues par chaque groupe de « gonfleurs »

■ < à 30 cmH₂O
■ > à 40 cmH₂O
■ entre 30 et 40 cmH₂O



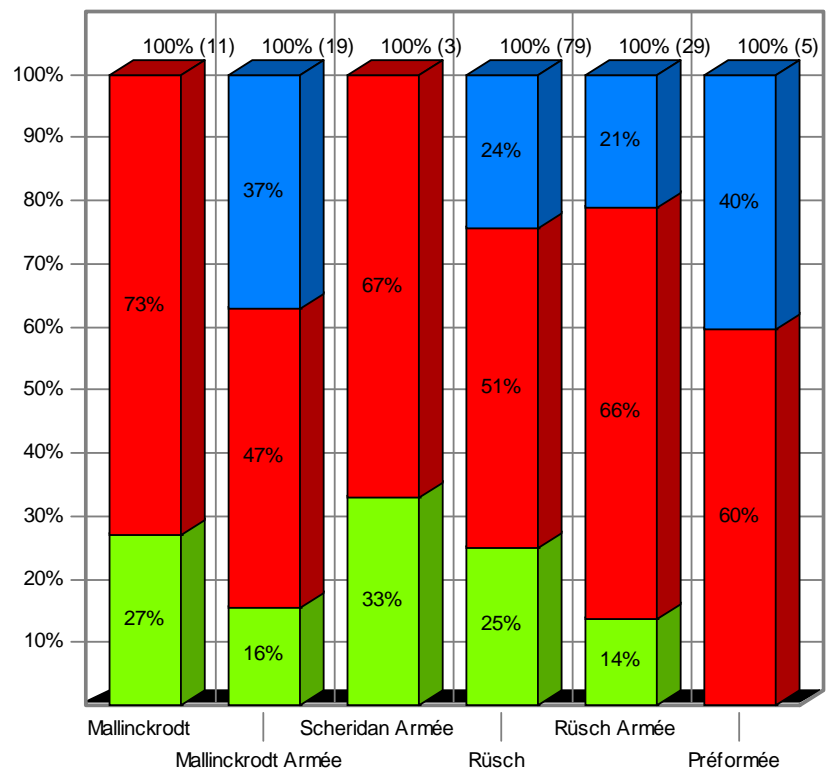
Pressions en fonction du diamètre de sonde

Annexe: 4^{ème} partie



Types et modèles de sonde étudiés

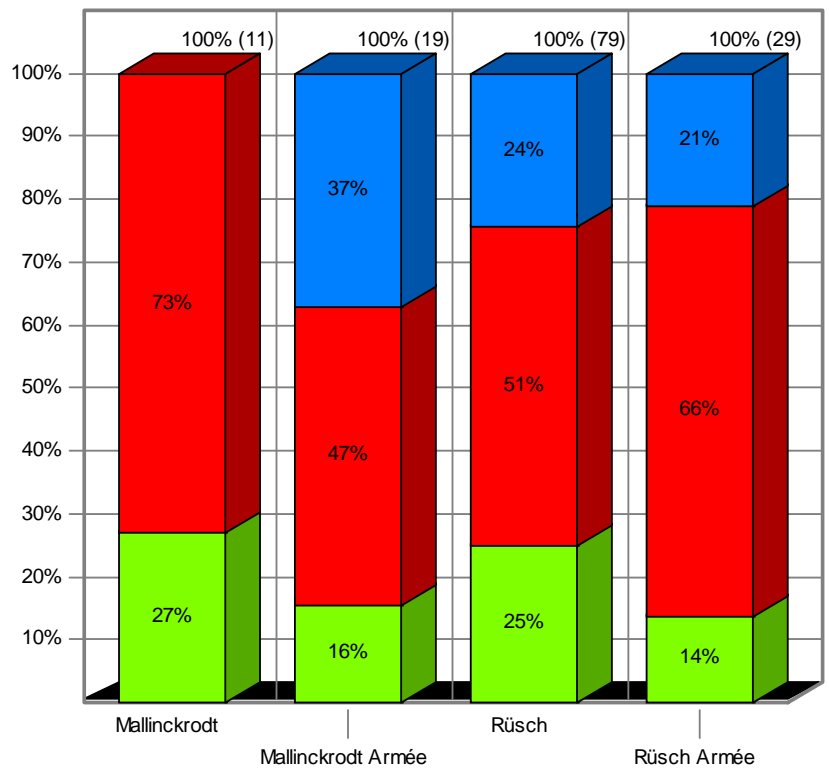
■ entre 30 et 40 cmH₂O
■ > à 40 cmH₂O
■ < à 30 cmH₂O



Pression en fonction du modèle de sonde

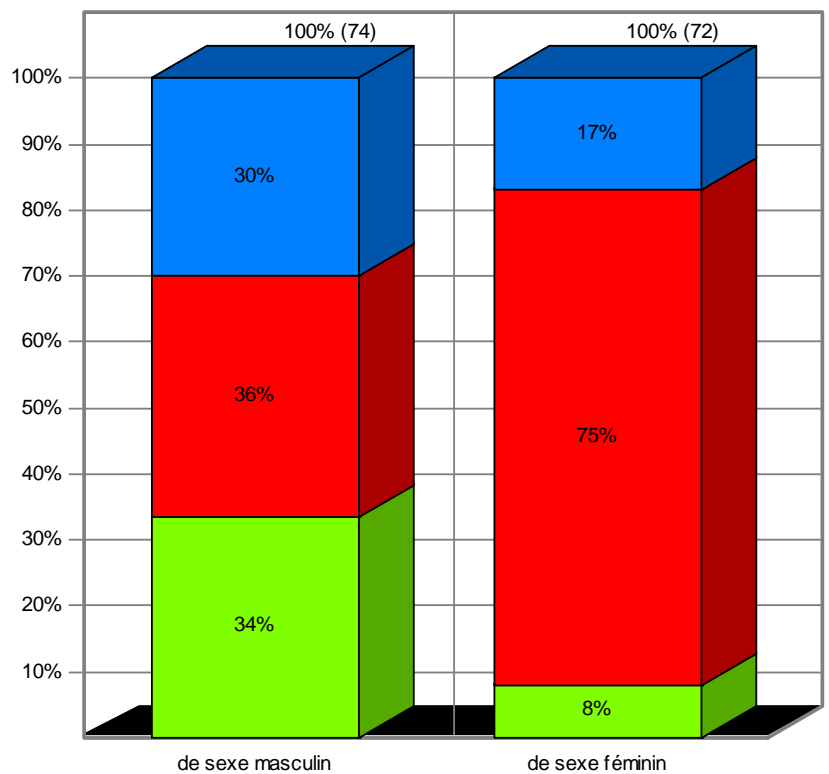
Annexe: 4^{ème} partie

entre 30 et 40
cmH₂O
> à 40 cmH₂O
< à 30 cmH₂O



Pression dans les 4 modèles de sonde les plus utilisés

entre 30 et 40
cmH₂O
> à 40 cmH₂O
< à 30 cmH₂O



Pression en fonction du sexe du patient