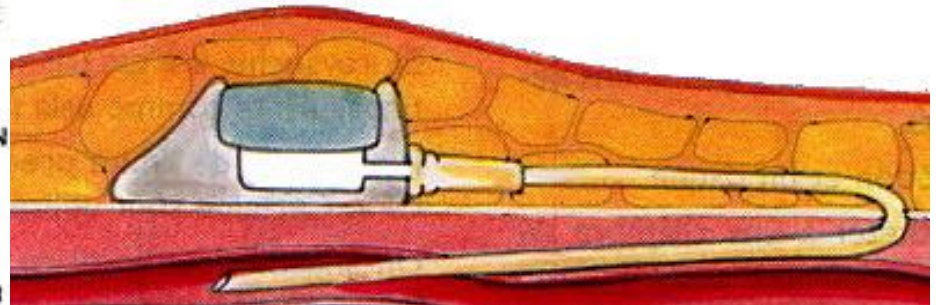
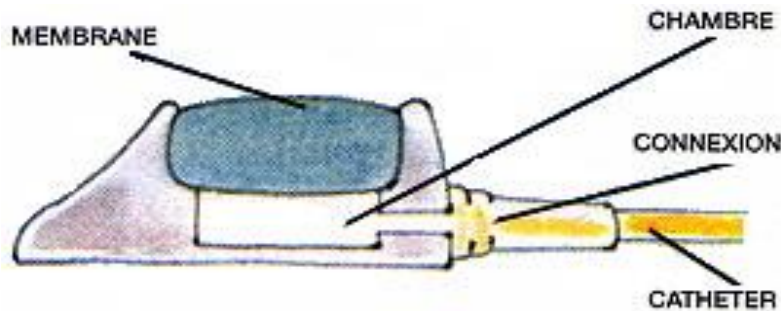


Lancement MAT-INNO
Le Mans le 24/02/14

Dr Hugues Bourgeois / Dr Cédrik Lafond
Dr Eric Voog
Clinique Victor Hugo - Le Mans

Une chambre implantable = PAC

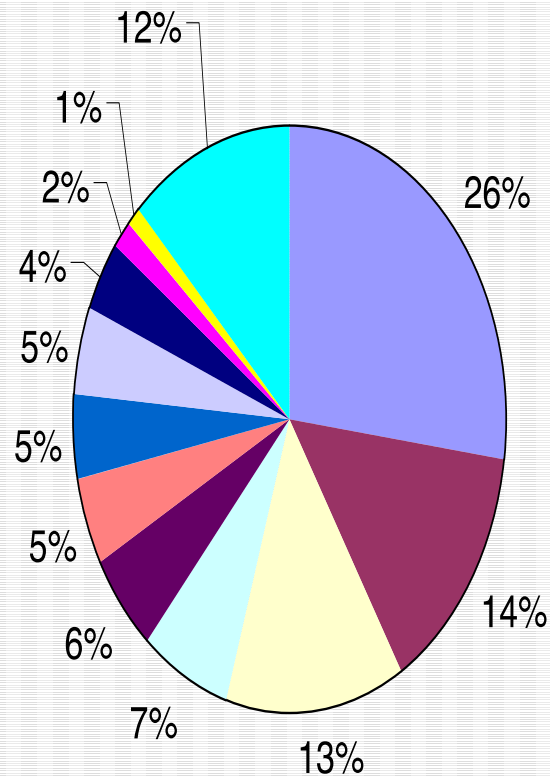


TIVAP = Totally Implantable Venous Access Port



2283 patients suivis
pendant 1 an
104 complications chez 89 pts
Soit 4%
Ablation de la chambre : 48%

complications



- bactériémie
- rotation du boîtier
- thrombophlébite
- déplacement ext. dist. KT
- désinsertion de cathéter
- Infection locale
- Extravasation
- Obstruction
- échec de pose
- hématome

Série de Saint Antoine

- Etude prospective 2003
- Analyse bact. des retraits de PAC
- N = 110 pts, âge médian : 57 ans
- 57 018 catheter-days

- 49 complications non inf. (39%)
density incidence : 0,86/1000 c-d
- 21 complications inf. (19%)
density incidence : 0,36/1000 c-d

Série de Victor Hugo

- Etude prospective 2006
- Complications
 - immédiates
 - tardives
- date de fin d'étude : 31/12/13
- 371 634 catheter-days

- N = 467 patients
- Age = 62 ans
- 87 complications : 0,23 / 1000 c-d
- 39 infect° = 8,35% = 1^{ère} complicat°
soit 0,1 / 1000 c-d

En conclusion

- Une problématique du quotidien
- un risque de morbi-mortalité
- Un coût humain et financier
- Des améliorations seraient bienvenues...