

axelys SANTÉ

Votre partenaire pour l'externalisation
de vos activités de biométrie

REAL WORLD DATA

- Mise en place d'études en vie réelle
- Analyse des bases de données du SNDS
- Analyses médico-économiques
- Dispositifs médicaux connectés, ePRO



STATISTIQUES

- Méthodologie, design adaptatif
- Plans et Rapports d'analyses statistiques
 - Calcul d'effectif
 - Organisation de DSMB
 - Programmation SAS®

```

1 proc power;
2 twosamplesurvi
3 curve ("Stand
4 curve ("Propo
5 groupssurviva
6 accrualtime =
7 followuptime
8 groupmedlosst
9 power = 0.8
10 npergroup = .
11 run;
    
```

Calculé N par groupe		
Indice	Durées de pertes médianes	Puissance réelle
1	2	0.8

DATA MANAGEMENT

- Design eCRF, Formulaires
- Nettoyage de bases de données
- Création de registres CDISC standard
- Rédaction des documents supports

ID de l'essai : VISITE 1 Page 10/27

Sujet n° : []

Tension artérielle : [] mmHg
(Après un repos de [] min)

Fréquence cardiaque : [] / min

MESURES CORPORELLES

Taille : [] m

Tour de taille : [] m

Poids corporel : [] kg

