

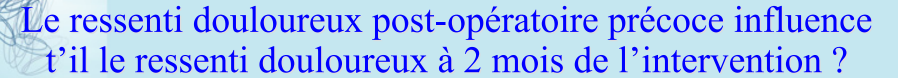


Nicolas Bonin – Patrick Reynaud - David Dejour

l'année du mouvement

# PTH:

# Quelles suites pour les patients?



=> Suivi prospectif continu subjectif J5 - J60:

#### 30 Patients

PTH de première intention/1 seul opérateur

- Questionnaire subjectif anonyme J5

- Antalgiques
- Durée de marche
- Aide à la marche
  - Escaliers
- EVA Matin / Midi / Soir / Nuit
- Même questionnaire subjectif J60

J5

J60 ?







Réponses Questionnaire J5

- Durée de Marche moyenne = 52 min.
- -2 cannes = **26** patients
- J5
- $-0 \ aar 1 \ cannes = 3 \ patients$
- déambulateur = 1 patient
- Escaliers sans difficulté (rampe) = 21 patients
- EVA moyenne globale = 2,5/10 (0 à 5)







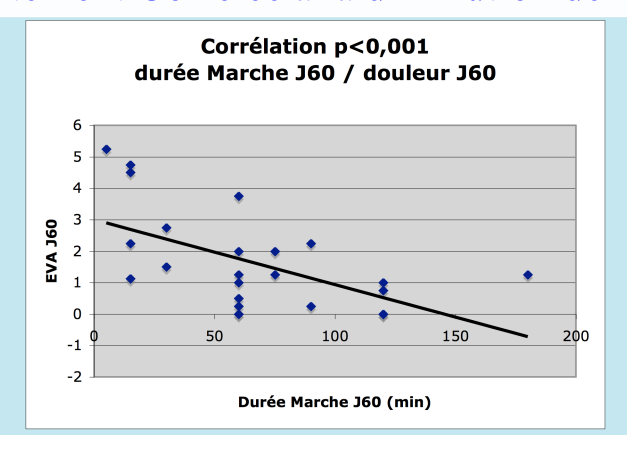
- Durée de Marche moyenne = 69 min.
- 0 ou 1 canne occasionnelle = 26 patients
- J60
- $1 \grave{a} 2$  cannes permanentes = 4 patients
- Escaliers Normal = 14 patients
  - Avec Rampe = 14 patients
- EVA moyenne globale = 1,5/10 (0 à 5)







- Fortement Corrélée à la diminution de la marche

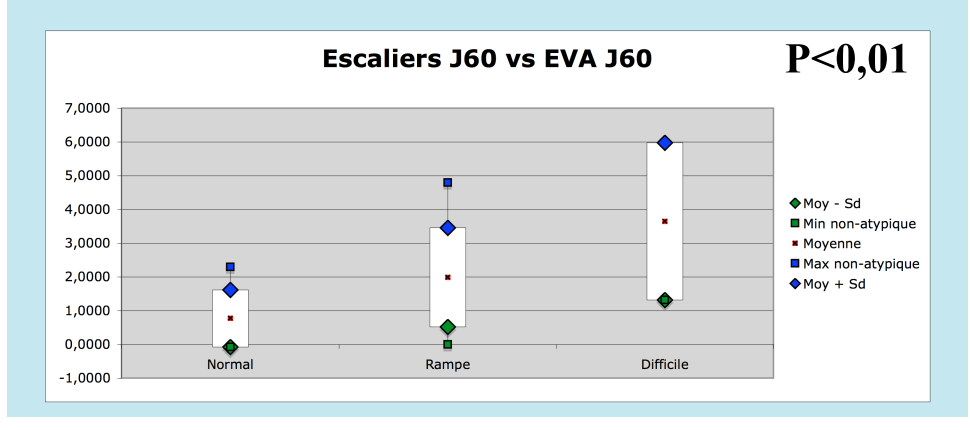








- Corrélée à la difficulté dans les escaliers

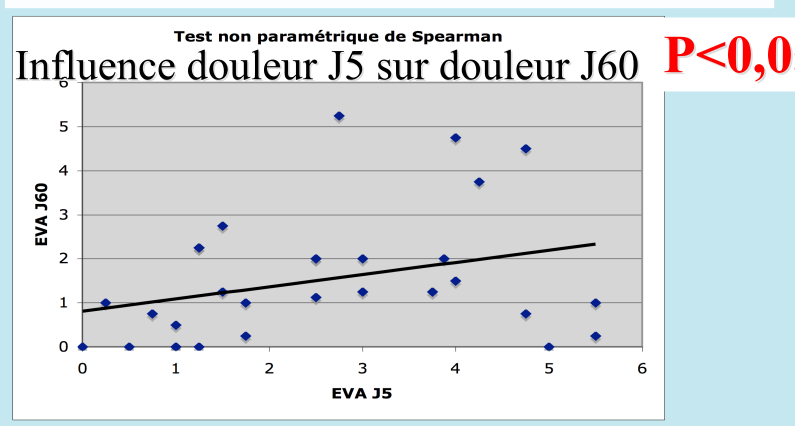






Douleur au 2e mois?

- Corrélée à la douleur post-op (5e Jour) ++





# Conclusion



- Douleur au 2e mois corrélée à la douleur post-op.
- Hypersensibilité pré-opératoire ?
- Douleurs péri-articulaire préopératoire ?
  - Tendinopathies...
- Aggressivité ou « anomalies » opératoire ?
  - Lésions musculo-tendineuse/ Positionnement implant...



# Conclusion



- 2. Diminution de la marche et difficulté dans les escaliers corrélé à la douleur
  - Relation douleur Fonction
  - Importance d'une bonne prise en charge de la douleur