

Retour d'expériences de chirurgie bariatrique chez des adolescents: balance bénéfices-risques

Equipe: CHRU de Lille



2 Décembre 2016

Notre équipe

- Dr I Gueorguieva (pédiatre)
- Dr E Aubry (chirurgien pédiatre)
- Dr H Verkindt (nutritionniste en service de chirurgie adulte)
- Pr F Pattou (chirurgien adulte)
- I Cardinal : diététicienne
- A Maghroudi (psychologue)
- Equipe soignante (PDE et ADP) formée à l'approche du patient obèse

La population de patients opérés

- Age moyen 16 ans 7 mois
- Sex ratio: 10 garçons / 19 filles
- Poids: 119 kg (90 – 160)
- IMC : 42,9 (34 – 58)
- 22% ATCD fam chir bariatrique (parents / fratrie)

Avant

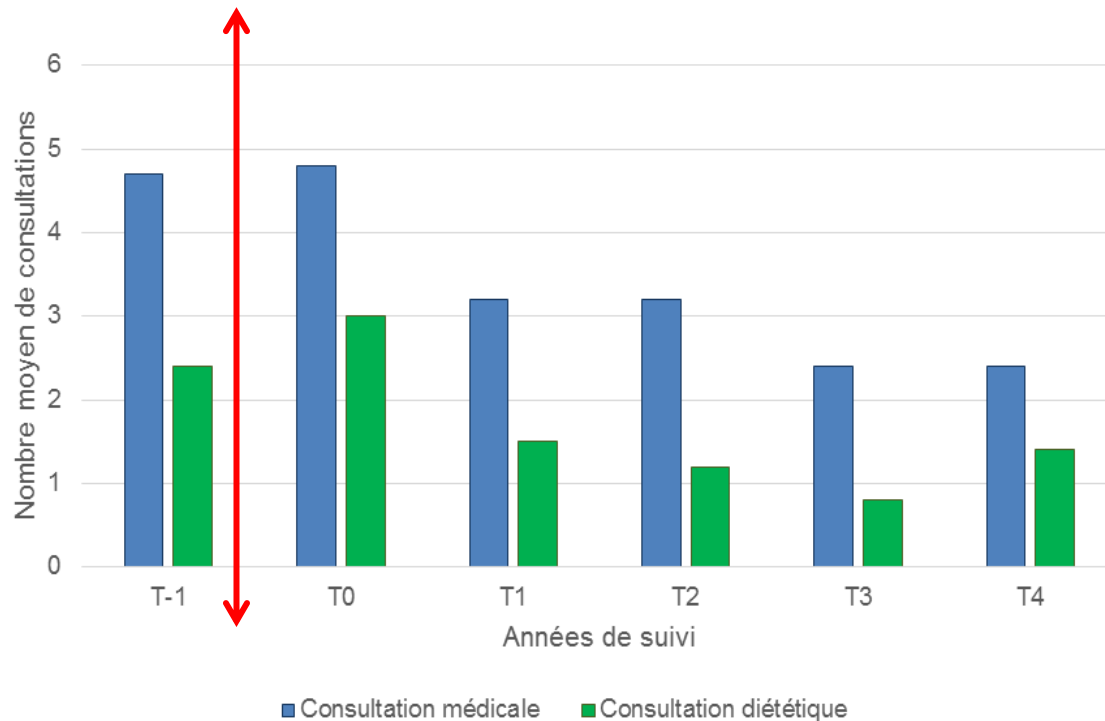
- RCP / RMM régionale adultes :
 - cas complexes
 - transition
- Préparation :
 - programme ETP: oui
 - liens SSR: au début obligatoire, actuellement en option
- Place médecin traitant : courriers

Le geste chirurgical

- Type et critères de choix de la technique
 - Anneau gastrique: simple / sûr / réversible / 2^e et 3^e manches / gonflages = adhésion au suivi
 - Sleeve, bypass (en discussion): plus efficace au début / plus invasif
- Qui opère:
 - Binôme chir ped / chir adulte
 - Au bloc adulte / anesthésiste adulte
- Hospitalisation :
 - 24h post op + TOGD de contrôle chez les adultes
 - Transfert chir pédiatrique: DMS 4 jours

Le suivi

- Pédiatre; diet, psy, chirurgien : au moins 3 fois chacun la 1^{ère} année, puis 1 à 2 fois / an
- Hospitalisations: 1 HdJ ou 1 HC / an + gonflages



Le suivi (suite)

- Suivi : jusqu'à 5 ans après l'anneau
 - 2 perdus de vue: 1 déménagement/ 1 autre technique
 - 5 transitions (équipe adulte CHU)
 - 3 suivi > 5 ans (1 ablation d'anneau demande de la patiente)
 - 2 demandes d'autres techniques
- Complications immédiates et gestion
 - Infection péri op du boitier. Ablation, ATB, repose boitier 1 an après
 - Aucune autre complication « classique »
- Risques carences nutritionnelles, supplémentation
 - Aucun risque
 - Vit D
- Travail avec famille: projet de vie du jeune

Mode de vie

- Alimentation:
 - Taille de rations
 - Sensation de satiété
 - Contraintes: évaluation en cours
- Activité physique

