

Résumé — TAPP : Cure de la Hernie Inguinale Cœlioscopique

Dr. H. Beldjilali — Chirurgie Mini-Invasive

Introduction

La hernie inguinale est une pathologie chirurgicale fréquente nécessitant une réparation fiable. La technique TAPP (Trans-Abdomino-Pré-Péritonéale) est une approche cœlioscopique qui offre une visualisation anatomique précise et complète de la région inguinale. L'objectif de cette présentation est d'exposer les raisons du choix de cette technique et d'en détailler la réalisation pratique.

Matériels & Méthode

La technique repose sur une installation et un matériel spécifiques à la chirurgie mini-invasive. Elle se déroule en **5 étapes séquentielles** standardisées, garantissant la reproductibilité et la sécurité du geste. Une connaissance rigoureuse de l'anatomie est indispensable : les repères péritonéaux (plis ombilicaux médial et latéral), les espaces de dissection (Bogros et Retzius) et les **zones critiques de sécurité** — le *Triangle de la Mort* (agrafage interdit) et le *Triangle de la Douleur* (branches nerveuses fémorale et cutanée).

Résultats

La technique, lorsqu'elle est rigoureusement appliquée, permet une réparation efficace avec une prothèse bien positionnée. La fermeture péritonéale étanche constitue une étape importante pour prévenir les complications à distance.

Discussion & Conclusion

Les complications per-opératoires incluent les lésions vasculaires (urgence critique) et les plaies vésicales. En post-opératoire, on note le séro-hématome, la névralgie chronique et la récurrence (liée à une mauvaise couverture prothétique).

La maîtrise anatomique demeure **la première règle de sécurité** du chirurgien pratiquant la TAPP.

En fin video explicatif.