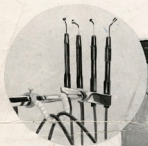


# ELECTRO-CHIRURGIE

Fascicule 106



## SUPERSECTIONIX



Support télescopique stérilisable pour 1 à 5 instruments.

Éclaireur 4 coupures, ne se régleme jamais en cours d'intervention.

Services Costrè 75 ampères, et Endoscopie pour éclairage direct des cystoscopes, résecteurs, etc...



Tableau de commande du SUPERSECTIONIX. Seuls les deux boutons de réglage " Puissance Section et Coagulation " sont éventuellement réglés par l'aide du chirurgien, pour la correction de la puissance du courant H.F. pendant l'intervention.

ÉCHELLE environ :  $\frac{1}{10}$



Le chirurgien n'est jamais distrait de son intervention grâce au fonctionnement « automatique » obtenu par simple pression du pied sur l'une de ces deux pédales.

# L'ELECTRO-CHIRURGIE

PAR LE

## SUPERSECTIONIX

Le SUPERSECTIONIX, **exclusivement réservé à la salle d'opérations**, permet toutes les interventions en Electro-chirurgie : **chirurgie des parenchymes, des régions infectées, chirurgie du cancer, des tumeurs vasculaires, chirurgie de la tête, du thorax, de l'abdomen, du bassin et du périnée — résections prostatiques — chirurgie des membres, etc...**

1

**Sa puissance d'entrée**, considérable, assure l'**homogénéité** de la coupe et de la coagulation en toutes circonstances, telles que les **variations de tension du réseau**, ou les variations d'impédances tissulaires dans les différentes interventions.

2

**Sa puissance H.F.**, utile, en coagulation est de **400 watts**.

3

**Ses pré-réglages opératoires :**

Tension H.F. « faible-moyenne-forte » pour la section et la coagulation — **Hémostase réglable** pour la section — Fonctionnement automatique ou non — Réglage **séparé, de précision, des 4 coupures de l'éclateur**, permettent son adaptation et son ajustement préalables à toute intervention.

4

**La simplicité de sa manipulation pendant l'intervention** est telle qu'elle se réduit pratiquement pour le chirurgien à la manœuvre de **deux contacts au pied** « Section » « Coagulation », l'aide pouvant corriger, si nécessaire, la puissance, séparément, pour les circuits section et coagulation, circuits obtenus et composés par les relais automatiques.

5

**La section sous l'eau** du SUPERSECTIONIX est d'une remarquable efficacité.

6

**La sensibilité des réglages**, tant en section qu'en coagulation, permet les interventions les plus fines. La coagulation des vaisseaux sur pinces, et celle des vaisseaux capillaires du cerveau sont des plus faciles.

7

Le SUPERSECTIONIX peut être utilisé avec ou sans **porte-instruments** ; ce dernier, **télescopique et stérilisable**, permet de recevoir **4 instruments** connectés simultanément et prêts à l'usage.

8

Le SUPERSECTIONIX possède un service **Cautère : 75 ampères**, et un service **Endoscopie** pour l'**éclairage direct** des résecteurs, cystoscopes, etc...  
Le SUPERSECTIONIX possède au plus haut degré toutes les qualités de **précision, robustesse et sécurité, indispensables en matière d'intervention chirurgicale.**