

## **BAHA, LA PROTHESE AUDITIVE A ANCRAGE OSSEUX**

*Docteur Christian HAMANN  
Monsieur Patrick BOUAZIZ  
Service ORL du professeur ROULLEAU  
Hôpital Necker - Enfants malades - Paris  
Tél. : (1) 42.73.85.22*

### **RESUME**

La mise au point et le développement important depuis plus de vingt-cinq ans des implants ont permis de concevoir la première prothèse auditive ancrée directement sur l'os.

Elle permet d'apporter aux patients porteurs d'un appareillage par vibreur osseux (malformation du pavillon, intolérance cutanée, appareillage sur lunettes, grande cavité d'évidement), une solution prothétique plus performante et plus esthétique (pas de bruit de fond, pas de Larsen, meilleur confort d'écoute, système simple).

Une technique identique permet l'utilisation de prothèse maxillo-faciale et dentaire.

### **SUMMARY**

The Baha (bone anchored hearing aid) brings a good solution for a bone conduction audioprothesis.

It will take place for patients with ear malformations who cannot bear conventionnal bone spring.

### **MOTS CLES**

Implant- baha- ancrage- osseux- Conduction osseuse.