

**CONFERENCE DU Dr Jean-Pierre ATTAL**  
(MCU-PH en Biomatériaux Paris V)

## Quel matériau d'assemblage en prothèse fixée en 2007 : Ciment ou colle ?

**Mercredi 7 Novembre 2007 à 20h précises**  
**Centre NEHER 23, rue Sellénick 67000 STRASBOURG**  
**Suivi du Dîner à 22 heures pour les participants**

**Une attestation vous sera remise permettant de valider votre crédit CNFCO de 20 points.**  
Accréditation CNFCO N° 06672610-173/26

Face à la diversité et l'évolution constante des ciments et des colles qui sont aujourd'hui proposés sur le marché dentaire, le praticien peut avoir quelques difficultés à sélectionner un matériau même pour les cas d'assemblage traditionnels comme la couronne coulée, la couronne céramo-métallique et les inlays core. La difficulté s'est amplifiée ces dernières années car avec la demande croissante de nos patients pour une dentisterie plus esthétique, nous avons assisté au développement de nouveaux modes de restaurations unitaires : inlays, onlays et facettes en céramique ou en composite, couronnes « tout céramique ».

Les buts de cette présentation sont :

- de faire le point en 2007 sur les matériaux d'assemblage commercialisés du ciment traditionnel aux colles auto-adhésives,
- de définir, à l'aide d'exemples, les critères fondamentaux et cliniques qui permettent de sélectionner le matériau d'assemblage et ce, pour toutes les situations cliniques citées ci-dessus,
- de présenter pour chaque application clinique le protocole détaillé d'utilisation.

**N'hésitez pas à faire confiance à nos fidèles partenaires !**



**Prochaine manifestation Mercredi 12 décembre 2007 :**  
Plateforme « switchée », logique mécanique en Esthétique sur implants.  
par le Dr Philippe DUCHATELARD.