



DPC session 12631500004 S1

Les réponses au questionnaire sont cochées et en jaunes.

Journée SOP du 15 octobre 2015 « Collez au composite en pratique généraliste »

Question n°1 :

La forme de préparation d'un composite antérieur nécessite une limite de finition en biseau en vestibulaire.

- a. vrai
- b. faux**

Question n°2 :

La forme de préparation d'un composite antérieur nécessite une limite en chanfrein en vestibulaire.

- a. vrai**
- b. faux

Question n°3 :

La forme de préparation d'un composite antérieur nécessite une limite droite en palatin.

- a. vrai**
- b. faux

Question n°4 :

Les masses dentines d'un composite possèdent des propriétés de translucidités.

- a. vrai
- b. faux**

Question n°5 :

Les masses dentines d'un composite possèdent des propriétés de fluorescences.

- a. vrai**
- b. faux

Question n°6 :

Les masses dentines d'un composite possèdent des propriétés de luminosités.

- a. vrai
- b. faux**

Question n°7 :

Lors de la stratification d'un composite antérieur, la masse dentine la plus saturée doit être la plus profonde.

- a. vrai**
- b. faux

Question n°8 :

Lors de la stratification d'un composite antérieur, la masse émail doit être épaisse (supérieur à 0,5mm).

- a. vrai
- b. faux**

Question n°9 :

Les lignes de transitions jouent un rôle important dans l'intégration naturelle de la restauration.

- a. vrai
- b. faux

Question n°10 :

Les lignes de transitions sont créées lors des étapes de finitions.

- a. vrai
- b. faux

Question n°11 :

Lors de la stratification d'un composite antérieur, le mur palatin est réalisé à la fin de la stratification du composite.

- a. vrai
- b. faux

Question n°12 :

Lors de la stratification d'un composite antérieur, le mur palatin est réalisé avec une masse email.

- a. vrai
- b. faux

Question n°13 :

La mise en place d'un champ opératoire (digue) optimise le collage d'une restauration composite.

- a. vrai
- b. faux

Question n°14 :

La qualité du contact proximal obtenue lors d'une restauration composite dépend de la viscosité du composite utilisé.

- a. vrai
- b. faux

Question n°15 :

Lors de la réalisation d'un composite postérieur, l'utilisation d'un composite de faible viscosité « flow » utilisés en liner ou en base peut constituer un apport intéressant.

- a. vrai
- b. faux