

# DPC - 2 JOURS – PRISE EN CHARGE DES PATHOLOGIES DE LA MUQUEUSE BUCCALE

1 500 €  
Prise en charge  
DPC: 1 414 €

**Format:** présentiel

**Dates:** 30 novembre 2022 - 1<sup>er</sup> décembre 2022

**Durée:** 2 jours (14 heures)

**Lieu:** Hôtel Ampère – 102, avenue de Villiers – 75017 Paris.

**Public:** chirurgiens-dentistes

**Nombre de participants:** limité à 30

## OBJECTIFS DE L'ACTION DPC

- Savoir conduire un examen clinique ;
- Savoir prescrire d'éventuels examens complémentaires ;
- Savoir poser un diagnostic et envisager les diagnostics différentiels ;
- Savoir poser un diagnostic positif ;
- Savoir prendre en charge la pathologie et le patient.

## CONCEPTEUR

**Didier Gauzeran**

## PROGRAMME

- Structures anatomiques et histologiques normales ; anomalies non pathologiques ; anomalies paropathologiques ; démarche diagnostique ; lésions élémentaires.
- Examen clinique de la cavité buccale ; examens complémentaires ; biopsie et pièges anatomiques ; réaliser une biopsie.
- Lichen plan ; herpès ; lésions à risque potentiel de transformation maligne ; lésions précancéreuses ; cancers ; conséquences des traitements anticancéreux ; prise en charge en ville des patients ayant été traités pour un cancer.
- Récapitulation de l'ensemble des lésions étudiées.

## ATELIERS CLINIQUES

Ils sont proposés aux participants répartis en petits groupes de travail animés par un enseignant. Cette méthode permet d'évaluer leurs connaissances, puis de mieux les ancrer.

## MOYENS ET SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

- Petits groupes de travail animés par un enseignant, évaluation des connaissances, ancrage des acquis.
- Diaporamas, vidéos, ateliers cliniques, méthode inductive.
- Cas cliniques exposés lors des cours théoriques.
- Remise de documents pédagogiques imprimés et numériques.

## ÉVALUATIONS

Réalisées dans un travail de groupe après chaque séquence pédagogique via des vignettes cliniques.



Organisme enregistré par l'Agence nationale du DPC  
Retrouvez toute l'offre du DPC sur [www.mondpc.fr](http://www.mondpc.fr)