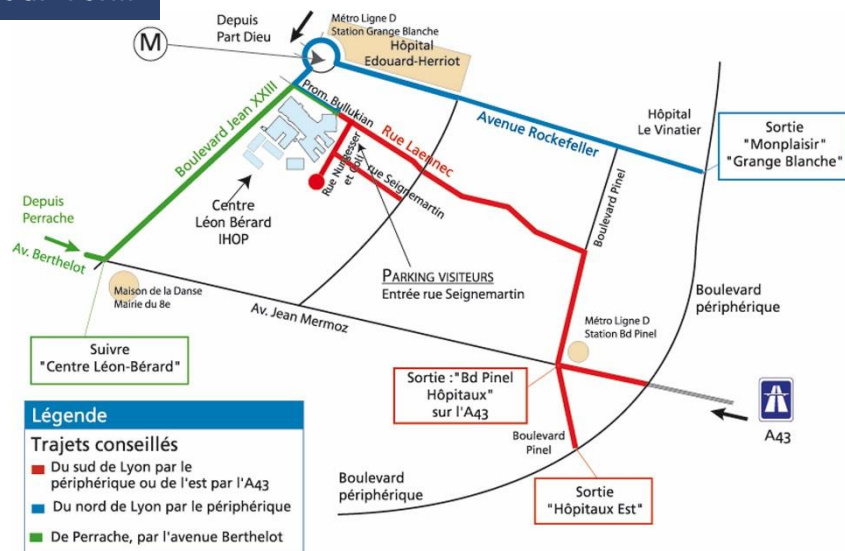


Pour venir



Prise en charge bucco-dentaire en cancérologie

Lieu : Centre Léon Bérard
28, rue Laennec
69008 Lyon

Durée :
1 jour

Nos intervenants :
Une équipe pluridisciplinaire experte en cancérologie

Tarif : 500 €

Vous êtes : assistant dentaire,
chirurgien-dentiste ou stomatologue

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET PÉDAGOGIQUES DE LA FORMATION :

A L'ISSUE DE LA FORMATION, L'APPRENANT SERA CAPABLE DE :

- CONNAÎTRE LES NOTIONS GÉNÉRALES EN CANCÉROLOGIE TÊTE ET COU, LES PRINCIPES DU DIAGNOSTIC ET DU TRAITEMENT DES CANCERS TÊTE ET COU
- CONNAÎTRE LES CONSÉQUENCES ORO-FACIALES DE LA RADIOTHÉRAPIE DES VADS POUR UNE MEILLEURE ADAPTATION DE LA PRISE EN CHARGE DES PATIENTS
- CONNAÎTRE LES SPÉCIFICITÉS DE LA PRISE EN CHARGE D'UN PATIENT TRAITÉ PAR THÉRAPIES SYSTÉMIQUES ONCOLOGIQUES
- SAVOIR PROPOSER AUX PATIENTS LES OUTILS NÉCESSAIRES POUR LE SEVRAGE TABAGIQUE
- CONNAÎTRE LES ÉLÉMENTS DIAGNOSTICS DES DIFFÉRENTES LÉSIONS PRÉCANCÉREUSES, LES TRAITEMENTS, LES MODALITÉS DE SUIVI ET LES RISQUES DE TRANSFORMATION MALIGNÉ

POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS OPÉRATIONNELS, L'APPRENANT DEVRA :

- ACQUÉRIER LES CONNAISSANCES POUR ASSURER LA PRISE EN CHARGE BUCCO-DENTAIRE EN CANCÉROLOGIE
- CONNAÎTRE LES FACTEURS DE RISQUES, LE DÉPISTAGE ET LA PRÉVENTION DES PATHOLOGIES BUCCO-DENTAIRES

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES :

- APPORTS THÉORIQUES
- ÉCHANGES / DISCUSSIONS
- SUPPORT DE COURS NUMÉRIQUE REMIS EN DÉBUT DE FORMATION

PRÉREQUIS :

- PAS DE PRÉREQUIS EXIGÉ

MODALITÉ D'ÉVALUATION :

- PRÉ ET POST-TEST

En transport en commun

BUS

Lignes C8 / C 13 / C 16 / C 22 /
C 26 / 24 Arrêt Grange Blanche

Ligne C22 / 24 Arrêt Léon Bérard

MÉTRO

Ligne D Station Grange Blanche

TRAM

Ligne T2 Station Grange Blanche

En savoir plus

Le Centre Léon-Bérard de Lyon (CLB) est l'un des 20 centres de lutte contre le cancer de France. Notre établissement a trois missions essentielles : les soins, la recherche et l'enseignement. Il a été certifié début 2006 sans recommandation par la Haute Autorité en Santé.

Pour sa mission d'enseignement, il s'appuie sur les connaissances et l'expertise développées par ses équipes de professionnels pluridisciplinaires.

Enregistré sous le numéro 82-69-00867-69
Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat
N° SIRET : 779-924-133-000-19

VOS CONTACTS

Sandra Barbosa et Céline Olivier

04 78 78 59 82

institut.formation@centreonberard.fr

- 9 h 00 à 10 h 30 Présentation des cancers tête et cou :
- Epidémiologie
 - Facteurs de risques
 - Identification : démarche diagnostique
 - Bilan / examens complémentaires
 - Chirurgie
 - Radiothérapie (externe, curiethérapie)
 - Chimiothérapie

Dr Philippe ZROUNBA, Chirurgien ORL

- 10 h 30 à 12 h 00 Thérapies systémiques oncologiques : complications et prise en charge au cabinet
- Anti-résorptifs osseux (bisphosphonates)
 - Chimiothérapie cytotoxique
 - Anti-angiogénique

Dr Claire LAINÉ, Chirurgien-dentiste

Repas – 1 heure

- 13 h 00 à 13 h 30 Effets secondaires bucco-dentaires de la radiothérapie des VADS :
- Séquelles osseuses, muqueuses et fonctionnelles en lien avec la radiothérapie
 - Séquelles dentaires : caries post-radiques (physiopathologie, prévention et traitement)
 - Prise en charge des complications

Dr Maxime CUPITI, Chirurgien-dentiste libéral

Dr Claire LAINÉ, Chirurgien-dentiste

- 13 h 30 à 14 h 00 Série de cas cliniques
- Conduite à tenir au cabinet dentaire :
- Avant, pendant et après la radiothérapie : prise en charge et suivi clinique odontologique à long terme

Dr Maxime CUPITI, Chirurgien-dentiste libéral

Dr Claire LAINÉ, Chirurgien-dentiste

- 14 h 00 à 15 h 00 Sevrage tabagique :
- Dépendances physique, psychologique et comportementale
 - Substituts nicotiniques

Philippe NICHON, Psychologue

- 15 h 00 à 16 h 00 Affections à potentiel malin :
- Identification / démarche diagnostique
 - Cas cliniques
 - Prévention
 - Prise en charge

Dr Samuel SALINO, Chirurgien-dentiste

- 16 h 00 à 16 h 45
- Test d'auto-évaluation
 - Corrections et axes d'amélioration
 - Evaluation de la formation (satisfaction)

Dr Claire LAINÉ, Chirurgien-dentiste

