

Informations pratiques

Adresse

Hôpitaux universitaires de Genève
Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, 1205 Genève
Salles E3 et E4 (ex. Bât. Enseignement – Niveau P)
Repas et café possibles sur le site

Renseignements

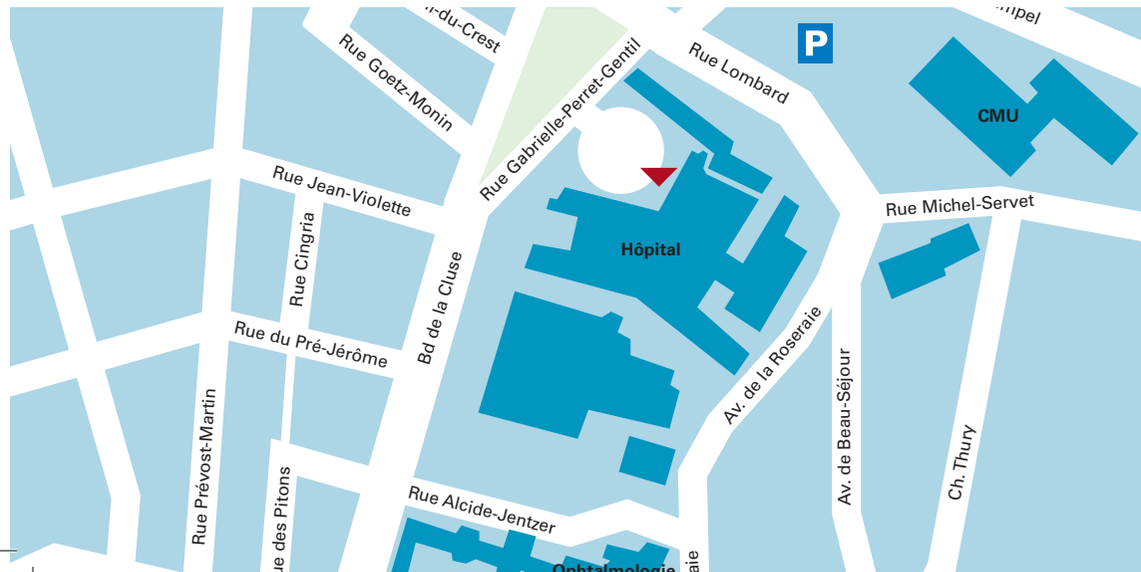
Secrétariat de l'unité de nutrition des HUG
T 022 372 93 49, F 022 372 93 63

Finance d'inscription (pour les 3 jours)

Fr. 200.- pour les non-membres de la SSNC/GESKES
Fr. 150.- pour les membres de la SSNC/GESKES
Fr. 40.- pour les étudiant
Inscription avant le 5 septembre 2015

Accès

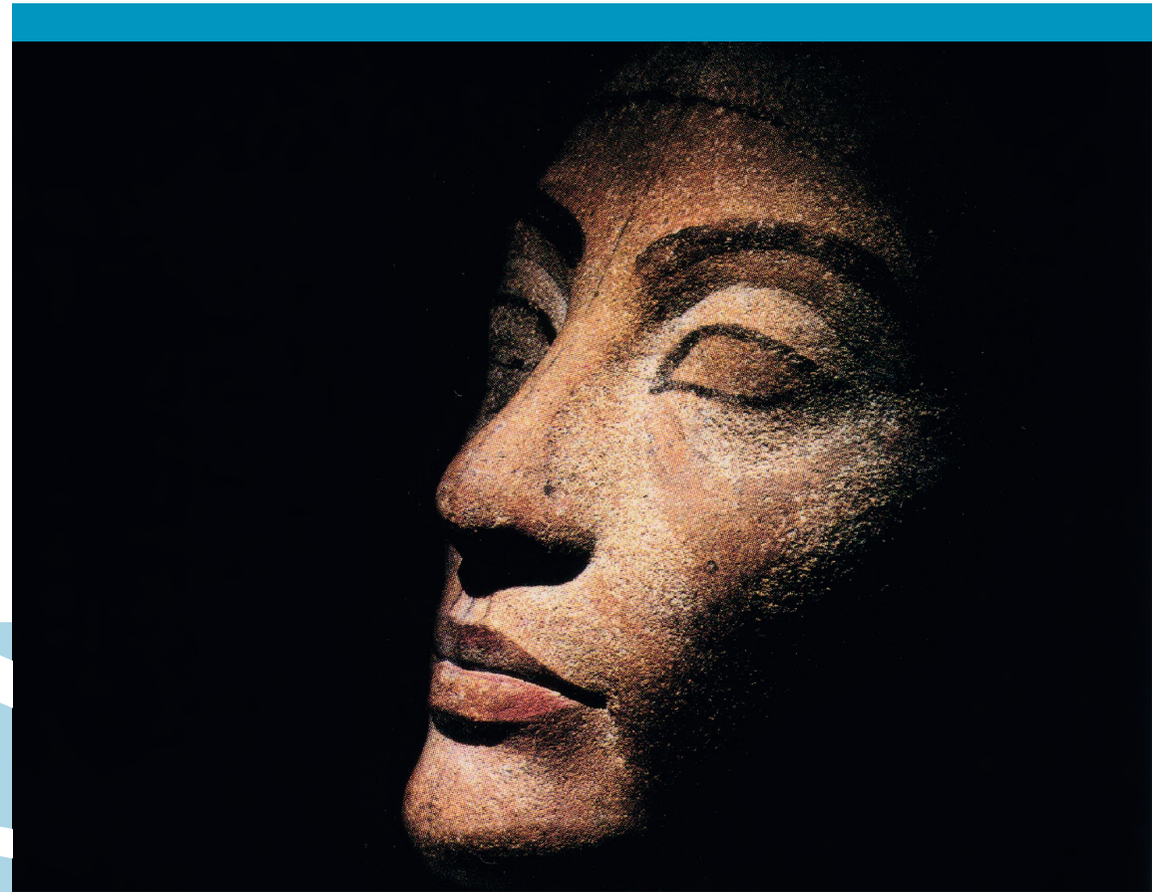
Bus 1, 5, 7 et 35, arrêt « Hôpital »
Bus 3, arrêt « Claparède »
Tram 12, arrêt « Augustins »
Parking Lombard



DSM • 51^e Cours suisse de formation en nutrition • Juin 2015

CHIRURGIE SOINS INTENSIFS

51^e Cours suisse de formation continue en nutrition
5, 6 et 7 octobre 2015



HUG Hôpitaux
Universitaires
Genève



Bienvenue

Madame, Monsieur, Cher(ère) collègue,

Les patients bénéficiant de chirurgie et/ou de soins intensifs présentent des perturbations du métabolisme, de l'appétit et de la digestion. Il en résulte fréquemment une malnutrition qui péjore l'évolution clinique et les coûts thérapeutiques. Le cours suisse de formation pratique et théorique en nutrition clinique permet d'acquérir les bases physiologiques et les procédures cliniques pour optimiser le soin nutritionnel au quotidien. La 51^e édition du cours aura lieu du 5, 6 et 7 octobre 2015 aux Hôpitaux universitaires de Genève. Des séances théoriques et des présentations cliniques se succèdent, ce qui limite le nombre de participants à 30. L'inscription doit être finalisée avant le 5 septembre au plus tard (bulletin d'inscription ci-joint). Le soutien de la SSNC permet de minimiser la finance d'inscription à CHF 150.- pour les membres de la SSNC/GESKES, CHF 200.- pour les non-membres de la SSNC/GESKES et CHF 40.- pour les étudiants. Un diplôme est remis au terme du cours.

Dans l'attente de votre réponse, je vous présente, Madame, Monsieur, Cher(ère) collègue, mes respectueuses salutations.

Pr Claude Pichard

Intervenants

Lucie Bouchoud (LB), Service APSIC/Pharmacie, HUG
Olivier Ferlay (OF), Unité de Nutrition, HUG
Laurence Genton Graf (LG), Unité de Nutrition, HUG
Séverine Graf (SG), Unité de Nutrition, HUG
Olivier Huber (OH), Service de chirurgie viscérale, HUG
Nathalie Jacquelin-Ravel (NJR), Unité de Nutrition, HUG
Alessandro Limonta (AL), Unité de Nutrition, HUG
Claude Pichard (CP), Unité de Nutrition, HUG
Dimitrios Samaras (DS), Unité de Nutrition, HUG
Valérie Viatte (VV), Unité de Nutrition, HUG
Yasmina Zgoulli (YZ), Service enseignement maladies thérapeutiques, HUG
Walter Zingg (WZ), Service prévention et contrôle de l'infection, HUG

Programme

Lundi 5 octobre - Salle E3

- 9h15 Introduction – présentation et attente des participants (CP)
- 9h30 Chirurgie – Soins intensifs : stress, catabolisme, anabolisme (CP)
- 10h30 Pause café
- 11h Nutrition péri-opératoire (DS)
- 12h Repas
- 13h30 Alimentation orale/entérale après chirurgie digestive (OH)
- 14h30 Bypass gastrique (YZ)
- 15h30 Pause café
- 16h Immunonutrition pré-opératoire à domicile, organisation (OF)
- 16h15 Pancréatite (LG)
- 16h45 Cas cliniques: duodéno-pancréatectomie (VV/LG)
- 17h15 Discussion. Evaluation du cours (CP)

Mardi 6 octobre - Salle E3

- 8h30 Compatibilité des substrats intra-veineux (LB)
- 9h Evaluation du risque nutritionnel et de l'état nutritionnel (LG)
- 9h30 Cas cliniques: soins intensifs (SG/LG)
- 10h Pause café
- 10h30 Cas cliniques: chirurgie (LG/SG)
- 11h Nutrition, pharmanutrition et soins intensifs (NJR)
- 11h45 Comment atteindre la cible nutritionnelle aux soins intensifs (NJR)

- 12h30 Repas
- 14h Cas cliniques (SG)
- 14h30 Prise en charge des complications du support nutritionnel (CP)
- 15h Pause café
- 15h30 Intestin court (LG)
- 16h15 Nutrition et stomies. Textures alimentaires (VV)
- 16h45 Discussion. Evaluation du cours (CP)

Mercredi 7 octobre - Salle E4

- 8h30 Cathéter veineux centraux, implantés et périphériques (AL)
- 9h Voies d'abord en nutrition entérale, cas cliniques (AL)
- 10h Pause café
- 10h30 Infection, cathéter et chambre implantable (WZ)
- 11h Besoins nutritionnels: prédiction, calorimétrie et guidelines (VV)
- 12h Repas
- 13h30 Suivi de l'état nutritionnel et de la nutrition artificielle (DS)
- 14h Cas cliniques (DS/OF)
- 14h45 Pause café
- 15h15 Réflexion de groupe: mise en place des recommandations dans son « univers » professionnel (CP)
- 16h45 Evaluation du cours. Synthèse - Fin du cours (CP)