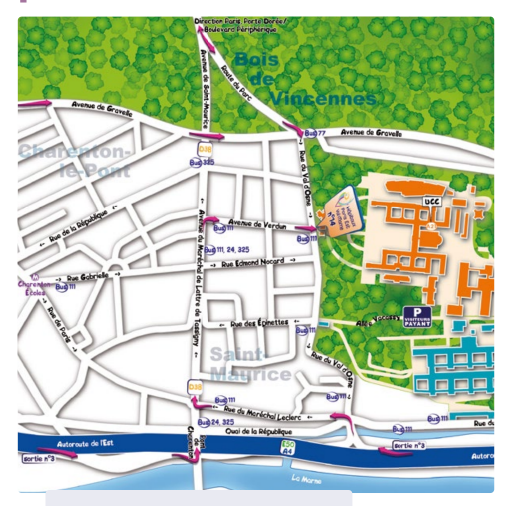
Venir à l'UCC



Accès transport

• Métro : ligne 8 (arrêt Charenton-Ecoles)

• Bus: ligne 24, 77, 111 ou 325

• Autoroute : A4, sortie Saint-Maurice



www.hpevm.fr/SMRaeriatrique/5/138/6



www.hpevm.fr

UCC

Site Saint-Maurice
Porte A21

14, rue du Val d'Osne 94410 Saint-Maurice

Tél.: 01 43 96 63 00 01 43 96 63 05 Fax: 01 43 96 64 14

medecine.ssr@ ght94n.fr



Présentation

L'unité cognitivo-comportementale (UCC) est une **unité sécurisée de 12 lits**.

Elle est installée dans de nouveaux locaux situés en rez-de-chaussée dans lesquels les patients **ont libre accès à un jardin**.















Pour qui ?

L'unité cognitivo-comportementale est une unité dédiée aux patients présentant des troubles du comportement dans le cadre d'une maladie d'Alzheimer ou d'une maladie apparentée déjà diagnostiquée.



L'admission

Les demandes d'hospitalisation sont à adresser par un médecin soit par le logiciel ViaTrajectoire, soit par mail (medecine.ssr@ght94n.fr) en précisant :

- la pathologie,
- la problématique,
- les antécédents,
- les traitements en cours,
- le projet social.

Les soins

Les modalités de soins

Sur la base d'un bilan médico-psychosocial, un **programme** individualisé est proposé au patient et son entourage.

Ce travail avec le patient et son entourage a pour but :

- d'améliorer les problèmes comportementaux,
- de réduire les prises de médicaments sédatifs,
- d'améliorer l'état nutritionnel.
- de retarder la perte d'autonomie,
- de permettre une meilleure information des familles et des aidants pour contribuer à améliorer la prise en soin à domicile ou en institution, ainsi que le passage du domicile à l'institution le cas échéant.

Une équipe pluriprofessionnelle

Composition de l'équipe

L'UCC est dotée d'un personnel formé et dédié à l'unité :

infirmiers

• psychomotricienne

• aides-soignants

- médecin
- aides médico-psychologiques
- assistante sociale

Les patients peuvent aussi bénéficier des autres types de rééducation présents sur le service :

- kinésithérapie
- neuro-psychologie

ergothérapie

 activité physique adaptée

orthophonie