



## Introduction de nouveau matériel par une personne externe à la Stérilisation Centrale (SDL)

*Ce formulaire doit être complété préalablement à toute introduction de nouveau matériel devant être retraité par la SDL, afin d'évaluer si le retraitement est possible.*

### DEMANDEUR :

Nom du demandeur :		Service du demandeur :	
Fonction :		Téléphone :	

### DEMANDE :

Désignation de l'instrument / du matériel demandé :	
Personne de contact (matériologue), si différent du demandeur :	
Service utilisateur, si différent du service du demandeur :	
Adresse de livraison ( <u>numéro du local</u> ) du matériel stérilisé :	

### ACTIONS A REALISER pour du nouveau matériel à retraiter :

<input type="checkbox"/>	JOINDRE LE <b>MODE D'EMPLOI DU FABRICANT</b> (POUR LE RETRAITEMENT) A CE FORMULAIRE (1). Remarques :
<input type="checkbox"/>	Avertir le service utilisateur (matériologue) Remarques :
<input type="checkbox"/>	Vérifier auprès du matériologue de votre service l'existence d'un circuit de retraitement avec la Stérilisation centrale : <input type="checkbox"/> Circuit de retraitement déjà existant <input type="checkbox"/> Pas de circuit existant S'il n'y a pas de circuit existant : <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Faire une demande de création de service auprès de la cellule Clientèle de la Stérilisation Centrale : <a href="mailto:sdl.serviceclients@chuv.ch">sdl.serviceclients@chuv.ch</a></li><li><input type="checkbox"/> Contacter le Service approvisionnements, logistique patients – Audrey Zimmer (64719), pour la mise en place d'un transport</li><li><input type="checkbox"/> Puis transmettre les horaires et le mode de transport (caisse/chariot) à la cellule Clientèle Stérilisation Centrale</li></ul>
Autre information à communiquer / Remarques :	

(1) Le mode d'emploi doit comporter les informations requises par la norme ISO17664, **en Français** :

- Montage et démontage
- Produits de nettoyage (pH)
- Lavage en machine ou manuel ; supports et connexions requis pour le lavage
- Contrôles à effectuer, lubrification
- Mode de stérilisation, notamment température supportée par l'instrument

Attention : Spécifications de stockage du matériel stérile :

- Humidité relative : entre 30 et 60%
- Température : entre 18° et 25°C