

# Résumé concernant l'utilisation de la plateforme WEB

## Accueil

- Sitemap - Accès à la totalité des rubriques présentes sur la plateforme
- Aide à la navigation - Petit manuel à l'intention des utilisateurs
- Contacter l'administrateur du site et responsable d'ateliers pratiques
- Bureau - salles pour la préparation des ateliers - courriel - téléphone

## Formulaire de commande pour les différents ateliers

- Feuille de commande atelier libre Étudiants - veuillez cliquer ici svp
- Emprunt blouses stage à l'étranger
- Coordonnées enseignants
- Formulaire personnalisé : Zone Enseignants
- Charte d'utilisation d'une salle pratique
- Ateliers à commander par les enseignants

## Ateliers

- Ateliers
- Composition
- Emplacement

## Manuels

- Mode emploi fabricant des simulateurs

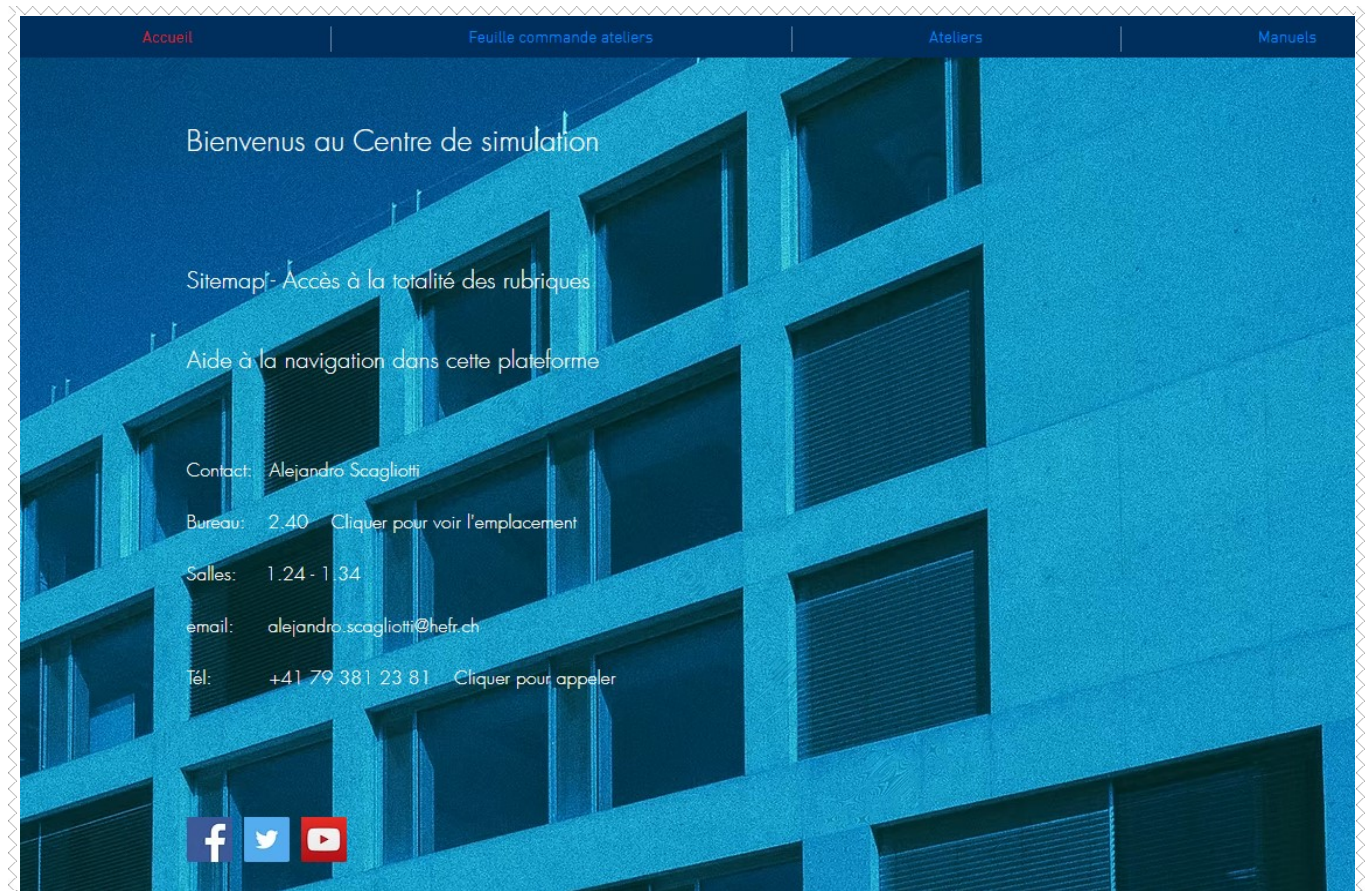
1

## Présentation du menu déroulant



2

## Sitemap - Home page



**Heds - Centre de Simulation**

Home      Ateliers -Formulaire de commande

Retour

**A**

- Aérosol
- AVQ alimentation MS MC
- AVQ confort MS MC
- AVQ marche MS MC
- Administration sécuritaire médicaments

**B**

- Bandages
- Bébé - bain
- Bébé pédiatrie divers
- Bébé - Prélèvement urinaire
- Bébé - Prise de sang capillaire
- Bébé - Réanimation

**C**

- Choix libre
- Cataplasmes

**D**

- Drainage thoracique

**E**

- ECG
- Elimination

**H**

- Hygiène

**I**

- Injection

**K**

- Kinosthésie

**O**

- Ostéopathie
- Oxygénation

**P**

- Pansement
- Pansement
- Pansement
- Port à C
- Prise de
- Prise de

quer Date	<input type="checkbox"/> 1.20 <input type="checkbox"/> 1.21 <input type="checkbox"/> 1.26 <input type="checkbox"/> 1.27 <input type="checkbox"/> 1.28 <input type="checkbox"/>
quer Date	<input type="checkbox"/> 0.10 <input type="checkbox"/> 0.11 <input type="checkbox"/> 0.13 <input type="checkbox"/> 0.15 <input type="checkbox"/> 1.20 <input type="checkbox"/> 1.21 <input type="checkbox"/> 1.26 <input type="checkbox"/> 1.27 <input type="checkbox"/> 1.28 <input type="checkbox"/>
<b>Bandages</b>	
Matériel	
m – <b>C1</b>	
1 cm – <b>C1</b>	
10 cm – <b>C1</b>	
cm – <b>C1</b>	
<hr/>	
: – <b>C1</b>	
nt 1.25 cm – <b>C1</b>	
nt 2,5 cm – <b>C1</b>	
onstration placement de filet – <b>C1</b>	
: – <b>C1</b>	
ique mains (stérilium) – <b>C1</b>	
<hr/>	
doigts) – <b>C1</b>	
<b>C1</b>	
l	
n bras) – <b>C1</b>	
blanc – <b>C1</b>	
uge et blanche) – <b>C1</b>	
: – <b>C1</b>	
<hr/>	

- Les cellules avec un point sont réinscriptibles, peuvent contenir des caractères alphanumériques
- Formulaire dotx avec programmation Visual Basic
- P = Matériel présent en salle pratique
- Standard = quantités estimées pour un atelier Lambda

Home | Feuille commande ateliers | Ateliers | Formulaires | Filtrer

Home      Composition - emplacement

<b>A</b>	<b>H</b>
Aérosol	Hygiène et prévention
AVQ alimentation MS MC	
AVQ confort MS MC	
AVQ marche MS MC	
<b>B</b>	<b>K</b>
Bandages	Kinästhetik
Bébé Sonde naso-gastrique	
Bébé - Prélèvement urinaire	
Bébé - Prise de sang capillaire	
Bébé - Réanimation	Ostéopathie
Bébé - bain	Oxygénothérapie
<b>C</b>	<b>P</b>
Cataplasmes	Pansements simples
	Pansement complexe
	Pansement VAC
<b>D</b>	Port-à-Cath
Drainage thoracique	Prise de sang
	Prise de sang capillaire
<b>E</b>	

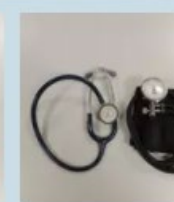
Choix d'un atelier sur la liste ici-haut – rubriques interactives

## Signes vitaux

Matériel:

- Tensiomètre manuel - C1
- Stéthoscope - C1
- Tensiomètre automatique - C1
- Thermomètre auriculaire - C1
- Embase ou protection plastique - C1
- Cardex HFR - F
- Cardex Tafers - F
- Tensiomètre électronique - (dans les salles)
- Saturomètre - D1
- Réglettes douleur -
- Boîte signes vitaux dans chaque salle pratique




Home Mode emploi fabricant

Retour

A Accessoires SpO<sub>2</sub> Mindray  
A Adaptateur BD Vacutainer Luer-Lok  
A AMBU Adulte  
A AMBU Baby  
A AMBU Junior  
A Atrium drain thoracique  
A Atrium oasis dry suction - EN  
A Aiguille de sécurité Signal - BD

B Brayden Adulte  
B Brayden Adulte - suite  
B Brayden kit junior  
B Brassards Mindray complet  
B Bras prise de sang  
B Bras enfant

E Epaule d'injection M118-1

F Eclipse Signal - Mode d'emploi  
F ELI 230 Électrocardiographe

H Henri sondage vésicale

I Injection intradermique  
I Infusomat\_Fresenius\_Agila  
I Infusomat-space-Braun

M

P Pompe per...  
P Perfusor Sp...  
P PAC Mode...  
P Pied de pr...  
P Pousse seri...  
P PICCLine\_F...  
P Prél. capilla...  
P Prélèvemen...  
R REA conteneur...  
R Remplacement...  
S Simcope...  
S Sonde Specia...  
V

- Rubriques en couleur noir pour les documents en format PDF
- Rubriques en couleur bleu pour le mode d'emploi version vidéo

Avec légende :

