

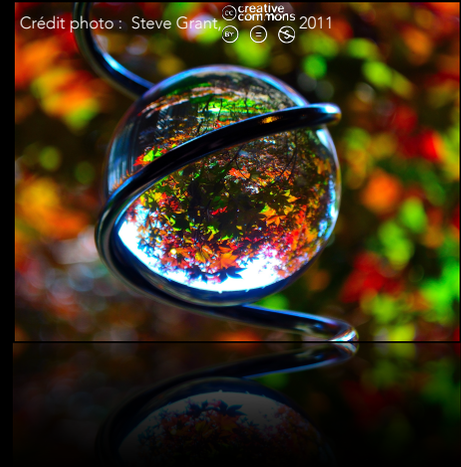
20ÈME JOURNÉE SCIENTIFIQUE DE L'ASPECAF - 8 NOVEMBRE 2014

# L'ASPECAF TOURNÉE VERS L'AVENIR

Crédit photo : Steve Grant,  2011 <https://www.flickr.com/photos/patentbox/5776172169>

Nasséra OUMOHAND - MERM, PCR- INCCI  
John DE SCHUTTER - ISIMR, MSP - CHU St-Pierre

# AUJOURD'HUI



- Inventaire de la profession
- Nouvelles formations (France)
- Nouvelles réglementations (Belgique)

# DEMAIN



- Reconnaissance ?
- Formation ?
- Titre spécifique ?

# AUJOURD'HUI

A close-up photograph of a glass terrarium containing autumn leaves. The terrarium is illuminated from below, casting a warm glow on the leaves inside. The background is a bokeh of colorful lights in shades of red, orange, yellow, and green, suggesting an outdoor setting at night.

# INVENTAIRE DE LA PROFESSION



- Cathlab = plusieurs domaines



# INVENTAIRE DE LA PROFESSION



- Cathlab = plusieurs domaines
- 2012 : nouvelles normes (Belgique)

## MONITEUR BELGE



Publication conforme aux articles 472 à 478 de la loi-programme du 24 décembre 2002, modifiés par les articles 4 à 8 de la loi portant des dispositions diverses du 20 juillet 2005.

Le *Moniteur belge* peut être consulté à l'adresse :  
**[www.moniteur.be](http://www.moniteur.be)**

Direction du Moniteur belge, chaussée d'Anvers 53,  
1000 Bruxelles - Conseiller général : A. Van Damme

**Numéro tél. gratuit : 0800-98 809**

**N. 200**

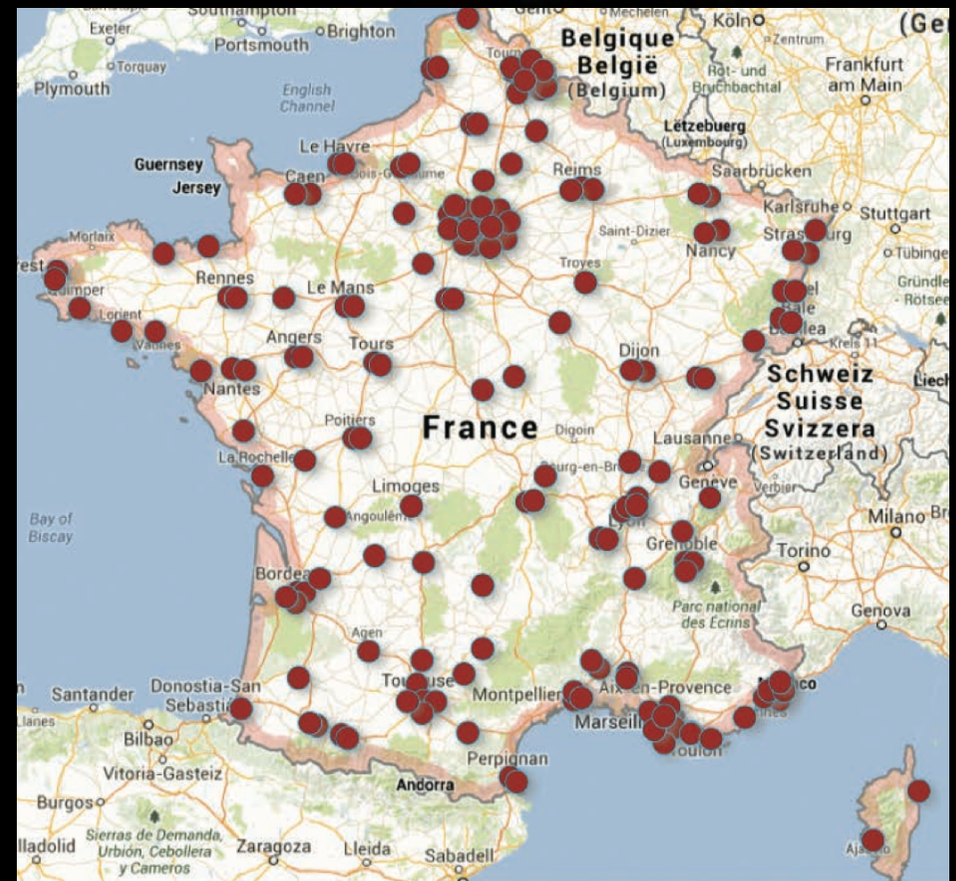
182e ANNEE

VENDREDI 15 JUIN 2012

# INVENTAIRE DE LA PROFESSION



- Cathlab = plusieurs domaines
- 2012 : nouvelles normes (Belgique)
- 2014 : Inventaire (France)



source : Herve Faltot, revue Cathlab, mars 2014

# FORMATIONS

titre d'infirmier, ou de technologue/MERM



 X CESS	 BAC	 BAC	 X CFC ECG	 CES CEP																						
<table border="1"> <tr> <td>INFI BREV</td> <td>INFI BAC</td> <td>TIM</td> </tr> </table>	INFI BREV	INFI BAC	TIM	<table border="1"> <tr> <td>CONCO</td> <td>CONCO</td> <td>CONCO</td> </tr> <tr> <td>ISG</td> <td>MERM</td> <td>DTS</td> </tr> <tr> <td>DE</td> <td>DE</td> <td></td> </tr> </table>	CONCO	CONCO	CONCO	ISG	MERM	DTS	DE	DE		<table border="1"> <tr> <td>TECH IM</td> <td>INFI</td> </tr> </table>	TECH IM	INFI	<table border="1"> <tr> <td>ANNEE PREPA</td> <td rowspan="2">INFI</td> </tr> <tr> <td>INFI</td> </tr> </table>	ANNEE PREPA	INFI	INFI	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">INFI</td> <td>TRM</td> </tr> <tr> <td>EA</td> </tr> <tr> <td>EA</td> <td></td> </tr> </table>	INFI	TRM	EA	EA	
INFI BREV	INFI BAC	TIM																								
CONCO	CONCO	CONCO																								
ISG	MERM	DTS																								
DE	DE																									
TECH IM	INFI																									
ANNEE PREPA	INFI																									
INFI																										
INFI	TRM																									
	EA																									
EA																										
BACHELIER (sauf brevet)	LICENSE (= bachelier)	BACHELIER	BACHELIER	BACHELIER (sauf TRM) (sauf INFI au Qc : DEC-BAC)																						

# FORMATIONS

Formations complémentaires

(liste non exhaustive)



-  Soins Infirmiers en Imagerie Médicale et Radiothérapie
-     Soins infirmiers en Bloc Opératoire
-  Soins Infirmiers en Pathologies cardiovasculaires
-  Diplôme Universitaire de Cardiologie Interventionnelle
-  Diplôme Universitaire de Rythmologie Interventionnelle

Seules formations orientées Cardio

# FORMATIONS

Formations complémentaires

(liste non exhaustive)



-  Soins Infirmiers en Imagerie Médicale et Radiothérapie
-     Soins infirmiers en Bloc Opératoire
-  Soins Infirmiers en Pathologies cardiovasculaires
-  Diplôme Universitaire de Cardiologie Interventionnelle
-  Diplôme Universitaire de Rythmologie Interventionnelle

Seules formations orientées Cathlab

# FORMATIONS

Formations complémentaires DUCI



## Diplôme Universitaire de Cardiologie Interventionnelle

Cathlab	OUI : cardio interventionnelle
Ecoles	1 université : Paris-Est Créteil
Niveau	Master (Bac+3)
Prérequis	Infirmier, Manipulateur, Technicien + Expérience requise + Motivation requise
Durée	6 jours cours + 2 jours stage
Validation	Examen oral + Examen écrit
Revalorisation	NON
Statut légal	NON

# FORMATIONS

Formations complémentaires DURJ



## Diplôme Universitaire de Rythmologie Interventionnelle

Cathlab	OUI : Rythmologie
Ecoles	1 université : Montpellier
Niveau	Master (Bac+3)
Prérequis	Infirmier, Manipulateur, Technicien + Expérience requise + Motivation requise
Durée	44 heures : 4 x 1,5 jours cours + 5 jours stage
Validation	Examen oral + Examen écrit
Revalorisation	NON
Statut légal	NON

# FORMATIONS

Formations complémentaires SPCV



## Soins infirmiers en Pathologies Cardio-Vasculaires

Cathlab	NON
Ecoles	1 Haute Ecole: HENALLUX (Namur)
Niveau	Formation Continue Post Bachelier
Prérequis	Infirmier
Durée	64 heures : 4 modules de 2 jours de cours
Validation	NON
Revalorisation	NON
Statut Légal	NON

# REGLEMENTATIONS

Implications pour le personnel des cathlabs



-  Nouvelles réglementations technologie imagerie médicale
-  Nouvelles réglementations infirmier soins péri-opératoires

# REGLEMENTATIONS

Agrément TIM



<b>AR 28/02/97</b>	<b>Agrément Technologue en Imagerie Médicale</b>
Cathlab	non spécifique : tous les domaines Imagerie Médicale
Echéance	2 Décembre 2014
Formation	Diplôme de TIM (ou assimilé) (Agrément provisoire ou Dispense d'agrément)
Maintien	/
Obligatoire	Oui (sauf pour infirmiers, sages-femmes et médecins)
Statut légal	Oui : requis pour exercer

# REGLEMENTATIONS

Titre ISSPO



<b>AR 26/03/14</b>	<b>Titre Infirmier Spécialisé en Soins Péri-Opératoires</b>
Cathlab	non spécifique : Quartier op + « service Ht Spécialisé »
Echéance	01 Octobre 2016 (pour mesures Transitoires)
FORMATION	900h (450h Cours + 450h Stages)
	(Mesures transitoires : 150h, dont 45h dans les 3 dernières années + expérience professionnelle dans le secteur)
MAINTIEN	Travail en Quartier op ou SHS + Formations
Obligatoire	Non
Statut Légal	Oui : Titre professionnel

# DEMAIN

Crédit photo : Steve Grant, ©  2011 <https://www.flickr.com/photos/patentboy/5776172169>



# DEMAIN ?

## La FFC remet son Livre blanc « Pour un plan cœur » et ses recommandations

17/10/2014



J'aime 30

Tweeter 17

+1 0

Share 6



*Crédit photo : PHANIE*

La Fédération française de cardiologie (FFC) a officiellement remis aujourd'hui lors des états généraux organisés au Conseil économique, social et environnemental (CESE) son Livre blanc « Pour un plan cœur ». Le document a été également adressé aux ministères de la Santé et des Affaires sociales, de

l'Enseignement supérieur et de la Recherche, et à celui des Sports, de la Jeunesse, de l'Éducation. Porté par 21 associations, un réseau de professionnel de santé et plus de 500 000 patients, il constitue la première étape d'une démarche pour une stratégie nationale de lutte



Crédit photo : Steve Grant, 2011

source : Fédération Française de cardiologie, en ligne, 17 octobre 2014

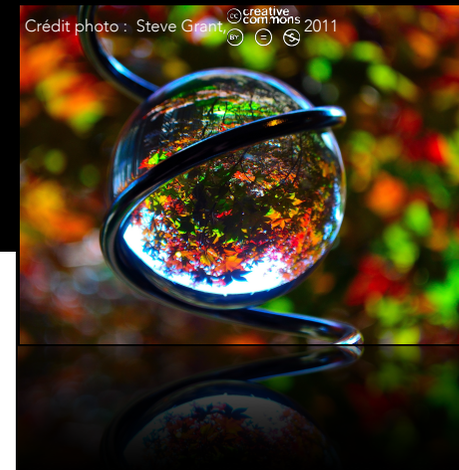
# DEMAIN ?

## Maggie De Block plaide pour davantage d'hôpitaux spécialisés

**BELGA** Publié le samedi 11 octobre 2014 à 23h17 - Mis à jour le dimanche 12 octobre 2014 à 10h34



source: La Libre Belgique, en ligne, 11 octobre 2014



# DEMAIN ?



## Nouvelle salle hybride pluridisciplinaire : Angers au top de la radiologie interventionnelle

CHU Angers, jeudi 25 septembre 2014.

1302 vu(s)



*Salle hybride pluridisciplinaire : une révolution dans les traitements mini-invasifs*

Site référent du grand Ouest pour les endoprothèses aortiques, le CHU d'Angers continue à investir le champ des technologies d'imagerie, de radiologie et de cathétérisme innovantes. Il vient d'inaugurer un plateau de chirurgie interventionnelle de dernière génération et son fleuron une salle hybride, parmi les plus modernes de France.

Les patients sont les premiers à tirer profit de cet investissement de de 3,6 millions d'euros – à lui seul le robot Discovery IGS 730 aura coûté 900 000 euros. Ces équipements high tech rendent possibles les interventions sous coelioscopie sur les vaisseaux, autrefois réalisées sous chirurgie lourde. Aujourd'hui, il suffit d'une petite incision, d'une anesthésie courte et les suites opératoires réduites permettent au patient de regagner son domicile le soir même.

**Pour réaliser ces prouesses**, les radiologues interventionnels, anesthésistes, chirurgiens, cardiologues, neurochirurgiens... travaillent simultanément dans la salle hybride désormais pluridisciplinaire qui offre une qualité optimale en imagerie et le top des environnements anesthésique et chirurgical.

# TAKE HOME MESSAGE

- Restez alertes !
- Informez-vous
- Formez-vous

<http://www.aspecaf.eu>

login : aspecaf

mdp : Lux20