## 1. Accéder à la plateforme Gazelle

Utiliser FireFox ou Chrome. <u>https://gazelle.interopsante.org/</u>

## Cliquer sur Patient Management

Plateforme Ga	zelle pour Intero 🗴 😥 Patient Manag	er × +	AaH .			. 🗆	X			
🗲 🔒   https:/	//gazelle.interopsante.org	C 🛓 🖛 🔍 clamart	→ ☆ 自 💟 ·	∔ ♠	9	ł	≡			
	Pour des systèmes d'inform	Santé Plateforme	Gazelle							
	Access tools									
	Tools	Description								
	Gazelle Test Management	Gestion du connectathon, cadre technique IHE, p								
	EVSClient	Portail pour les services de validation								
	Proxy	Outil de capture de messages								
	Assertion Manager	Gestion des exigences								
[	Patient Manager         Simulateur pour les acteurs du profil PAM									
-	Gazelle HL7 Validator	Validation de la conformité des messages HL7v2	2.x et HL7v3							
	Demographic Data Server	Génération de données démographiques								
	SVS Simulator	Simulateur pour le profil SVS et jeux de valeurs p	pour les simulateurs							
	Schematron Validator	Validation à base de schematrons pour documer	nts/messages XML							
[										

- 2. Configurer le système à tester (SUT : System Under Test)
  - a. Ouvrir la fenêtre de configuration des SUT

	٢											
Plateforme Gazelle pour Intero × D Patient Manager × +												
🔄 🔒 https://gazelle.interopsante.org/PatientManager/home.seam 🛛 🛃 🔻 🔍 clamart 🔶 🛧 🖨 🕲 🖡 🏠 😰												
Patient Manager												
ADT + PAM + PDQ/PDQv3 + PIX/PIXV3 + Tous les patients Configuration des SUT + Messages HL7 Connexion CAS												
Bienvenue dans le Simulateur Persenter systèmes HL7v3 ager												
Introduction												
Cet outil est un simulateur pour différents profils IHE liés à la gestion de l'identité du patient :												
<ul> <li>Patient Administration Management (PAM)</li> <li>Patient Demographics Query (PDQ)</li> <li>Patient Demographics Query HL7V3 (PDQV3)</li> <li>Patient Identity Cross-Referencing (PIX)</li> <li>Patient Identity Cross-Referencing HL7V3 (PIXV3)</li> </ul>												
Il peut également jouer le rôle de l'ADT dans le workflow de radiologie (SWF)												
En outre, une option (sélectionnée par défaut), permet d'envoyer des messages PAM conformes aux exigences d'IHE France.												
Validation des messages												
La validation des messages HL7v2 est effectuée grâce aux profils de message HL7 disponibles à partir de Gazelle Master Model												
Jeux de valeurs												
Les jeux de valeurs utilisés dans le contexte du profil PAM sont définis dans l'outil SVS Simulator.												
À propos Contactez-nous Suivi de problèmes Copyright 2015 IHE International	Ŧ											

b. Ouvrir la fenêtre de nouvelle configuration

## HL7v2 responders (systèmes soumis à l'essai)

Search criteria											
Nom	At	Afficher tout •									
Nom du systeme	At	Afficher tout									
Utilisation											
Tout afficher					•						
Systèmes en test											
Nom 🔺	Nom du système 🖨	Endpoint	Application réceptrice	Etablissement récepteur	Action						
Gazelle PAM PDC simulator	Gazelle PAM PDC simulato	r 127.0.0.1:10010	Gazelle	IHE_FR	🖋 🖆 💼						
Gazelle PAM PEC Simulator	Gazelle PAM PEC Simulato	or 127.0.0.1:10050	Gazelle	IHE_FR	🖋 🖆 💼						
Gazelle PDQ PDS Simulator	Gazelle PDQ PDS Simulato	or 127.0.0.1:10055	Gazelle	IHE_FR	🖋 🖆 💼						
OpenXtrem PAM PDC	OpenXtrem PAM PDC	5.104.196.150:7001	Mediboard	Mediboard	🖋 🖆 💼						
OpenXtrem PAM PEC	OpenXtrem PAM PEC	5.104.196.150:7001	Mediboard	Mediboard	🖋 🖆 💼						
Résultats par page : 20 🔻											
Créer une nouvelle configuration											