Description du projet pédagogique : annonce d'une mauvaise nouvelle

- Concerne tout professionnel de santé
- Doit être enseigné
- Niveau variable
- Chronophage, besoin en ressources humaines (acteurs)

Patient virtuel

- Création d'un auto-apprentissage
- Avec débriefing automatique
- Prérequis nécessaire pour améliorer les compétences

Agent conversationnel animé

SimBA-S
Pr Etienne RIVIERE



F2A

Soutiens:

Scénario original

SIMLANDES

GHT des Landes Dr Maud MOUSSET

DETERCA

DEpartement des TEchniques et des Recherches Chirurgicales Appliquées Pr Jean-Rodolphe VIGNES

Collège Santé

JL Pellegrin Mme Chassaing Mr Duluc

UFR Sciences Médicales

P Dubus P Dehail

Ecole de Chirurgie

D Liguoro

Méthode EPICES Mécanismes de protection :

- soignants
- patients

ARSNouvelle Aquitaine

Appel à projet 2020 : simulation en santé

Échéancier pour la mise à disposition du projet

- Rédaction du scenario (Simlandes, Deterca) : janvier-mai 2021
- relecture du scenario (Simlandes, Deterca, Simbas) : mai-juin 2021
- Développement ACA (Simlandes, Deterca) : aout-octobre 2021
- Validation (Simlandes, Deterca, Simbas): novembre 2021
- Évaluation de la production : novembre 2021-janvier 2022

Diffusion à partir de début 2022 : Université de Bordeaux