

STRUCTURE COMMUNE DES SCENARIOS DE SIMULATION HAUTE FIDÉLITÉ

TITRE DU SCENARIO

--

VUE D'ENSEMBLE DU SCENARIO

TYPE DE MANNEQUIN :

SERVICE DE SOINS :

GROUPE CIBLE¹ :

DURÉE ESTIMÉE DU SCENARIO :

RÉSUMÉ DU SCENARIO² :

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

GÉNÉRAUX :

SPÉCIFIQUES AU SCENARIO :

RÔLE DES PARTICIPANTS

¹ Niveau de compétence et nombre de participants

² Mots-clés du scénario

ÉTUDIANT : 1			
PROFESSIONNEL : 1			
FORMATEURS ³			

LISTE DES ÉQUIPEMENTS⁴

Dispositifs médicaux :

- Circulation⁵ :
- Ventilation⁶ :
- Divers⁷ :

Médicaments et solutés :

Documents⁸ :

Accessoires⁹ :

Environnement¹⁰ :

PRÉPARATION DU SCENARIO

TYPE DE SIMULATION :

TYPE DE MANNEQUIN :

PRÉPARATION DU SIMULATEUR :

- Réglages : correspondant à l'état initial (cf. tableau)
- Installation¹¹ :
- Accessoires¹²:

PRÉPARATION DE L'ENVIRONNEMENT ¹³ :

³ Commande paramètres mannequin / Débriefing/ Voix mannequin/ Facilitateur/ Perturbateur/ Intervenant extérieur (interlocuteur téléphone)

⁴ Privilégier Check-list à cocher pour vérification rapide

⁵ Cathéters, tubulures, aiguilles (intraveineuses, intra-osseuses, sous-cutanées), tubes de prélèvements sanguins, garrot...

⁶ Lunettes à oxygène, masques à haute concentration, matériel d'intubation...

⁷ Glycémie capillaire, sonde urinaire, thermomètre, stéthoscope, gants, solution hydro alcoolique....

⁸ Dossier de soins patient, feuille de transmissions, ECG, feuille de synthèse des recommandations

⁹ Stylo, téléphone, lampe pour surveillance pupilles, tenues de travail (blouses...)

¹⁰ Perruque, bassine, mouchoirs avec du sang, valise personnelle patient...

¹¹ Demi-assis, allongé

¹² Présence d'oxygène, d'une ligne de perfusion, déjà scopé....

¹³ Barrières du lit mises, présence d'affaires du patient, mouchoirs, informations souhaitées données (Affichage thermomètre, glycémie...)

PRÉPARATION DES EXAMENS COMPLÉMENTAIRES¹⁴ :

PRÉPARATION DES ÉTUDIANTS/APPRENANTS¹⁵ :

BRIEFING

HEURE :

SITUATION¹⁶ :

DOCUMENTS¹⁷ :

INFORMATIONS PATIENT¹⁸

Nom :

Age :

Prénom :

Poids :

Date de naissance :

Taille :

Allergies :

Sexe :

Antécédents :

Médicaux :

Chirurgicaux :

Gyneco obstétrique :

Traitement personnel :

RÉFÉRENTIELS / RECOMMANDATIONS D'EXPERTS¹⁹

PISTES POUR LE DÉBRIEFING

PROGRESSION DU SCENARIO

Configuration moniteur	Mannequin patient	Interventions étudiants (ce que l'on aimerait voir...)	Messages
-----------------------------------	--------------------------	---	-----------------

¹⁴ Si prévu dans le scénario, préparer les examens complémentaires à afficher (radio thorax, bilan sang...)

¹⁵ Analyse préalable de documents si besoin

¹⁶ Lieu où se déroule le scénario, informations données avant l'entrée dans la pièce de simulation

¹⁷ Document remis lors du briefing/ dossier de soins, résultats biologiques, transmissions écrites...

¹⁸ Mise en page du dossier de soins ou si non nécessaire pour le scénario, mémo pour le formateur (voix)

¹⁹ Sources citées, bibliographie

Heure de début du scénario :			
État initial : PA : FC : FR : SpO ₂ : Tracé ECG ²⁰ : S Cliniques : - yeux ²¹ - pupilles ²² - auscultation pulmonaire	Symptômes, voix		
Etat 2 : PA : FC : FR : SpO ₂ : Tracé ECG : S Cliniques : - yeux ²³ - pupilles ²⁴ - auscultation pulmonaire			
Etat 3 : PA : FC : FR : SpO ₂ : Tracé ECG : S Cliniques : - yeux ²⁵ - pupilles ²⁶ - auscultation pulmonaire			
Heure de fin du scénario :			

ÉVALUATION DU SCENARIO

POINTS POSITIFS :

²⁰ Sinusal, Fibrillation...

²¹ Ouverts, demi-fermés, fermés

²² Myosis, mydriase, anisocorie, normale-réactive

²³ Ouverts, demi-fermés, fermés

²⁴ Myosis, mydriase, anisocorie, normal réactive

²⁵ Ouverts, demi-fermés, fermés

²⁶ Myosis, mydriase, anisocorie

POINTS A AMÉLIORER :

RÉALISME :

PROTOCLES UTILISÉS :

PROTOCOLES A METTRE EN PLACE :