

Atelier « parcours patient simulé »



LA FIDELITE

Laure Guyomar, Cadre de santé
Laurent Thuez, Cadre Supérieur de santé
IFSI-IFAS Annecy



Une ambiance multi-factorielle

Qu'est-ce qui vous a permis de vous immerger dans la situation?

Fidélité, vous avez dit fidélité?

Le terme fidélité fait référence au « ***degré avec lequel la simulation imite la réalité*** »

(Alessi, 1988).

Fidélité technologique

« Degré avec lequel le simulateur ressemble à l'équipement réel et agit comme l'équipement réel »

- Fidélité physique = **ressemblance physique**

« La fidélité physique se réfère au réalisme du patient et inclut la fidélité visuelle, auditive et le mouvement. »

- Fidélité fonctionnelle = **reproduction des réactions physiologiques**

« La fidélité du comportement renvoie aux caractéristiques de réaction à la simulation. »

Laniel

Fidélité temporelle



Fidélité temporelle

- La fidélité temporelle « renvoie à la façon de représenter des **flux de temps** pendant la session de simulation. »

Laniel

- Elle fait référence à la façon dont le temps se déroule. Tout « raccourci » temporel, par exemple, réduit cette dimension de la fidélité.

HAS

La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement



La fidélité de l'environnement

- **Reproduction de l'environnement de travail** (indices visuels et sensoriels)
- « *La fidélité d'environnement se réfère au **réalisme** de tous les éléments autour du patient, y compris l'agencement et le personnel.* »
Laniel
- Ce qui est recherché par la formation est une fidélité à l'environnement et aux situations réelles de travail.

La fidélité psychologique

« Caractéristiques d'un système de simulation qui génère les caractéristiques psychologiques des opérations réelles en termes de complexités, habiletés perceptives, prise de décision ou stress »

- *« La fidélité psychologique fait référence au **degré avec lequel le participant accepte la simulation** comme une alternative valable à la réalité ». (Ducros)*
 - *« Reproduction des éléments permettant aux participants de conduire un raisonnement et/ou une action similaire à la réalité ». (Dieckmann)*
- => indices de situation (Grau, Doireau & Poisson, 1998) : indices à récréer dans les scénarios*

Fidélité émotionnelle

- « Rappel » des émotions
 - Ex : charge émotionnelle liée à l'évaluation
- ➔ Atelier « Jeu théâtre »

→→→ La fidélité de perception

« Degré avec lequel la simulation est ressentie comme réaliste par les participants »

(Kahn et al., 2011)

Où placer le curseur ?

Testez avec nous l'Échelle Visuelle de Fidélité

Les caractéristiques sont reproduites avec un réalisme plus ou moins approximatif

0



10

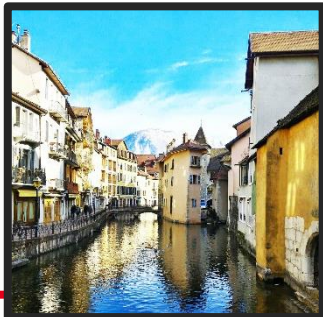
Chaque caractéristique est reproduite avec le maximum de réalisme

Take home message

« La meilleure fidélité, c'est à l'apprenant de juger »

Bibliographie

- ALESSI S., 1988, “Fidelity in the design of instructional simulations”, *Journal of Computer-Based Instruction*, Vol.15, No.2, pp.40-47.
- GRAU J. Y., DOIREAU P., POISSON R., 1998, “Conception et utilisation de la simulation pour la formation : pratiques actuelles dans le domaine militaire”, *Le Travail Humain*, Vol. 61, No. 4, pp. 361-385.
- Diekmann P. (2009), Using simulation for education, training and research.
- Laniel V., Apprentissage par simulation et activité du formateur : comment le travail avec un simulateur d'accouchement interactif a-t-il développé l'activité d'une enseignante enmaïeutique?
<https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-01319381/document>
- HAS. (2013, Janvier 31). Développement professionnel continu Simulation en santé Fiche technique méthode.



Atelier « parcours patient simulé »



LA FIDELITE

Laure Guyomar, Cadre de santé
Laurent Thuez, Cadre Supérieur de santé
IFSI-IFAS Annecy

