



Plateau pédagogique MICI ES-TU

imaginé par Janssen et 5 infirmières d'ETP

Annonceur : Laboratoire Janssen

Agence : Infostrates

Date de lancement de la campagne : 1^{er} juin 2021

Le plateau MICI ES-TU

Contexte & Problématique

CONTEXTE

- Les MICI (maladies inflammatoires chroniques de l'intestin) touchent 250 000 personnes en France
 - Ces maladies sont actuellement incurables et les patients devront probablement vivre avec leur maladie tout au long de leur vie
 - Les symptômes de ces maladies étant extrêmement handicapants, le patient doit apprendre, avec l'aide de plusieurs acteurs (professionnels de santé, associations, aidants) à gérer sa maladie au quotidien
- ▼
- Pour accompagner les professionnels de santé sur le sujet de l'éducation thérapeutique des patients atteints de MICI, Janssen avait développé un plateau pédagogique « physique » déjà utilisé dans le cadre de sessions animées par des infirmières.

PROBLEMATIQUE

Avec le contexte sanitaire, quasi 100% des sessions d'ETP ont été annulées ou organisées à distance

▼

Comment permettre aux professionnels de santé et aux associations de patients de ne pas perdre le lien avec leurs patients en leur proposant une solution digitale, interactive et pédagogique ?

Notre réponse

Une digitalisation du plateau MICI ES-TU

Version « physique » du plateau MICI ES-TU



Version « virtuelle » du plateau MICI ES-TU



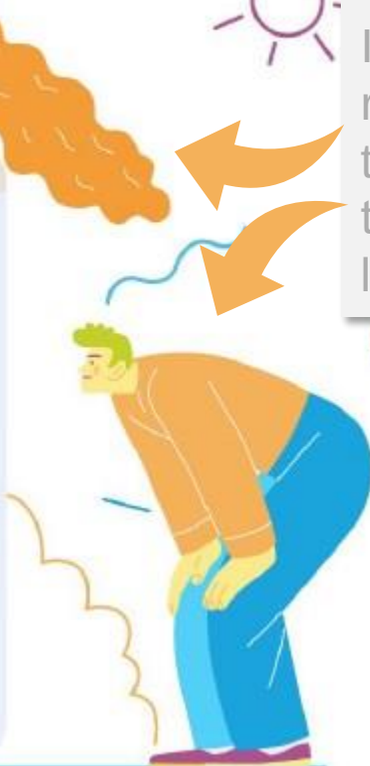
Le plateau MICI ES-TU

Comment cela fonctionne concrètement ?

L'infirmière ou le membre de l'association de patients organise une session d'ETP avec 2 à 6 patients par visioconférence. L'animateur partage son écran d'ordinateur pour utiliser MICI ES-TU.

Les patients se connectent par le biais de la visioconférence. Ainsi ils suivent et participent à MICI ES-TU grâce au partage d'écran.

Ils voient leur « pion » avancer, ils répondent à des questions, ils témoignent sur leur maladie et tentent d'arriver en premier sur la ligne d'arrivée.



Le plateau MICI ES-TU

Cibles & Objectifs

OBJECTIFS POUR LES INFIRMIERES ET LES ASSOCIATIONS DE PATIENTS



- ▶ Disposer d'une solution 100% digitale pour leur permettre d'animer de manière innovante et ludique des sessions d'ETP.
- ▶ Permettre aux professionnels de santé et aux associations de patients de **ne pas perdre le lien** avec les patients dans le contexte actuel.

OBJECTIFS POUR LES PATIENTS



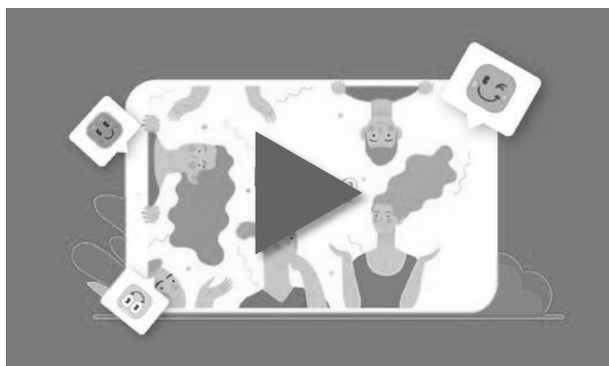
- ▶ **Mieux comprendre sa maladie** (grâce aux cartes « connaissances » et « vrai-faux »).
- ▶ **S'exprimer sur sa maladie** avec des professionnels de santé et d'autres patients (grâce aux cartes « témoignages »).

Favoriser la communication entre le patient et les professionnels de santé / associations de patients.

Le plateau MICI ES-TU

Les outils de communication

Posts sur les réseaux sociaux



Vidéo de présentation / démonstration



Messages sponsorisés sur l'application 360 Medics



Disponible sur l'application MICI Connect Pro de l'Afa



Visite médicale (emails, flyers, etc)



PHARMACEUTICAL COMPANIES OF
Johnson & Johnson

Le plateau MICI ES-TU

Performance de l'outil

QUANTI

L'OUTIL ÉTANT TOUT JUSTE DISPONIBLE, NOUS MANQUONS DE RÉSULTATS

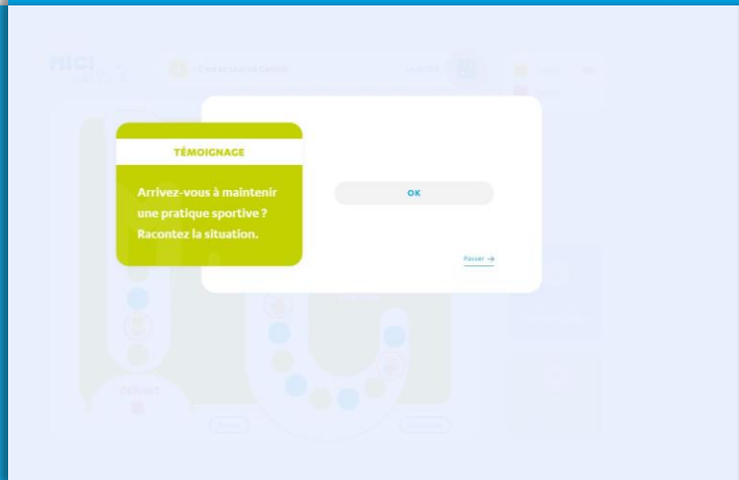
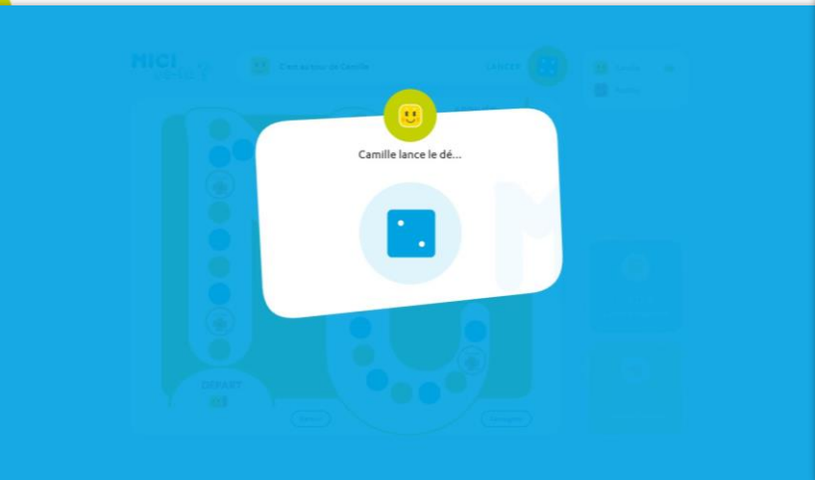
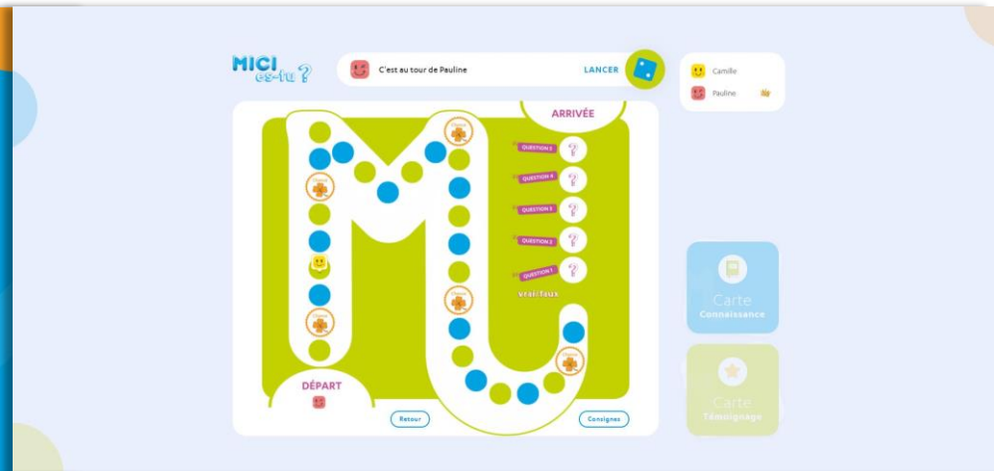
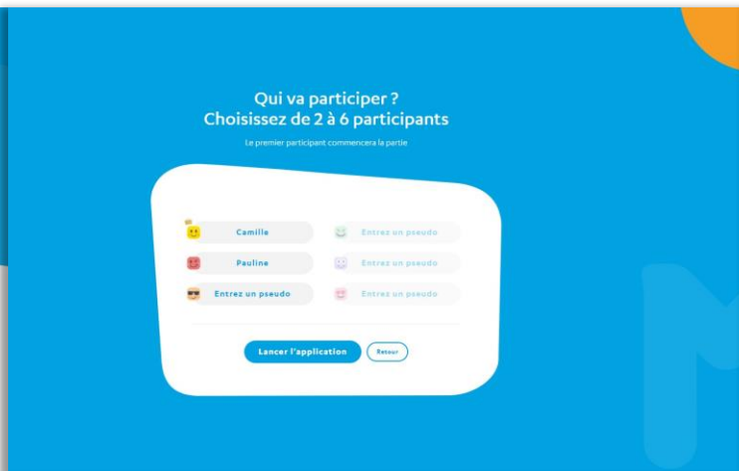
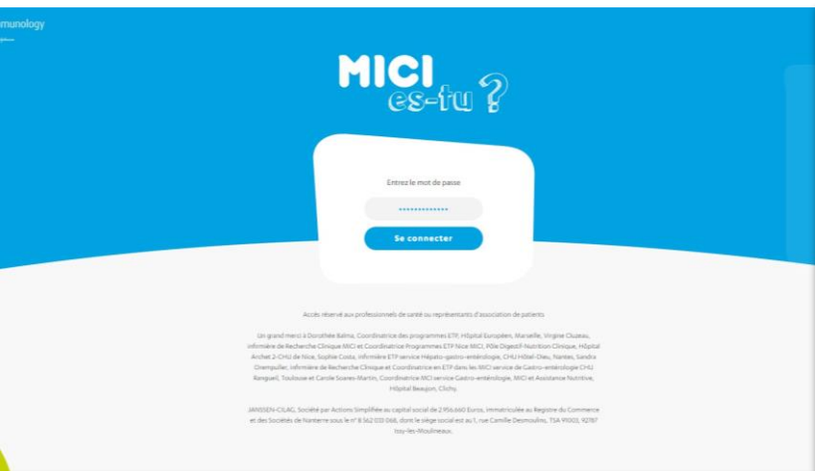
- ▶ L'utilisation du plateau « physique » nous donne une tendance sur le succès futur de la version « virtuelle » : +100 services hospitaliers utilisateurs

QUALI

Retour d'infirmières d'ETP :

- ▶ « Super outil »
- ▶ « Très fidèle à la version physique »
- ▶ « Simple, ludique, beau »

Le plateau MICI ES-TU En image...



Le plateau MICI ES-TU

Que dire de plus ?

- ▶ **Imaginé par Janssen et 5 infirmières d'ETP** (Dorothee Balma - Hôpital Européen, Marseille, Virgine Cluzeau - Hôpital Archet 2-CHU de Nice, Sophie Costa - CHU Hôtel-Dieu, Nantes, Sandra Orempuller - CHU Rangueil, Toulouse et Carole Soares-Martin, - Hôpital Beaujon, Clichy)
- ▶ **+ 120 questions disponibles** sur les MICI (connaissance sur la maladie, qualité de vie, travail, couples, activité physique, traitement, etc)
- ▶ **Expérience utilisateur simplifiée** (nombre de boutons restreints, comportements spécifiques des boutons en fonction de l'action à mener, déplacement des « pions » automatisé, etc)
- ▶ Utilisable avec **toutes les solutions de visioconférence** (Skype, Google, Teams, Zoom, etc)
- ▶ Disponible sur l'application **MICI CONNECT Pro** de l'Afa