Téléchargez ADEL, l'appli qui simplifie votre parcours de soins



Disponible gratuitement sur iOS & Android

Vous allez être hospitalisé dans un établissement du Groupe ELSAN?

ADEL est l'appli indispensable pour bénéficier d'un accompagnement personnalisé à chaque étape de votre parcours de soins et pour rester connecté à votre équipe médicale.

En téléchargeant ADEL,

vous aurez à disposition :



Tests d'auto-évaluation

Vous pouvez effectuer des tests d'auto-évaluation rédigés par des professionnels de santé afin de détecter vos fragilités.



Annuaire des spécialistes FLSAN

Un service de prise de rendez-vous en ligne avec des spécialistes exerçants dans une clinique ELSAN.



Téléconsultation en vidéo

L'accès à un service de téléconsultations auprès de médecins généralistes via notre partenaire LIVI.



Agenda

Un agenda pour centraliser tous vos rendez-vous de santé.



Articles

Des articles et des rappels liés à votre intervention mis en avant au bon moment pour vous permettre de ne rien oublier et d'être prêt le Jour J.



Questionnaires

Informations pratiques

hospitalier ainsi que toutes les

votre équipe soignante..

Des informations sur votre parcours

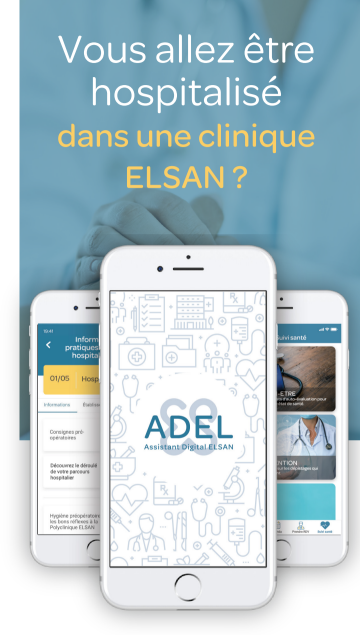
coordonnées pour garder le lien avec

A travers l'appli, l'équipe soignante de votre clinique vous envoie des questionnaires "personnalisés" avant et après votre intervention.



Soins infirmiers

L'organisation de soins infirmiers à domicile grâce à notre partenaire Libheros.



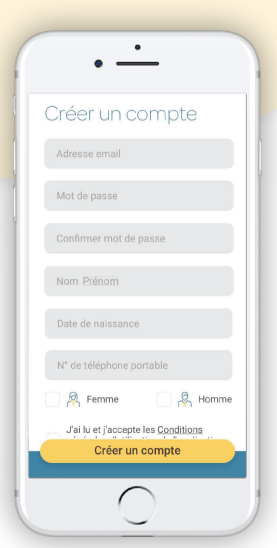
Téléchargez gratuitement ADEL



l'appli qui simplifie votre parcours de soins

Créez

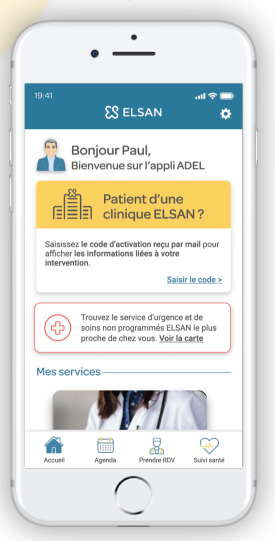
votre compte utilisateur en cliquant sur « Créer un compte »





Saisissez

le code d'activation reçu par mail pour accéder aux informations liées à votre intervention et copiez ensuite le code reçu par SMS





Consultez

les informations pratiques de votre établissement et accédez au déroulé de votre parcours hospitalier, aux consignes pré et post opératoires...





Répondez

aux questionnaires pré et post hospitalisation directement sur l'application

