

## EOL ©, un logiciel d'eCRF 100% internet opérationnel en quelques semaines et conforme aux guidelines de l'industrie pour la recherche clinique

*Le monde de la recherche biomédicale a déjà adopté le CRF électronique ; il demande à présent un logiciel simple, robuste, validé CFR 21 Part 11, et avec un hébergement sécurisé*

### EOL©, un logiciel complet et abordable

EOL© est un logiciel d'eCRF multilingue pour la gestion des études interventionnelles et observationnelles, adapté à la recherche académique, aux fabricants de médicaments, de dispositifs médicaux, de produits cosmétiques et alimentaires et aux CROs; EOL© permet de mener, pour une somme modique, des études en mono ou multicentrique en toute autonomie, et ce jusqu'à plusieurs milliers de patients.

EOL est hautement personnalisable, et de ce fait est utilisé pour valider des procédures médicales, des médicaments ou des dispositifs médicaux.



### EOL© contient plusieurs modules :



Ses fonctions incluent la conception, le paramétrage des CRF, puis la saisie des CRF électroniques directement par les ARC et TECs et les investigateurs dans les centres. Nous pouvons prendre en charge la conception et le paramétrage de l'étude, de manière itérative en associant vos équipes.

Nous fournissons gratuitement un environnement de test et de formation pour chaque mise en place



\*EDC : Electronic Data Capture

\*\* UT : Unités de Traitements

## Prêt à démarrer en deux semaines - une culture de réactivité

Etant un logiciel 100% internet, EOL© ne nécessite pas d'installation informatique sur vos machines. De ce fait, les délais de mise en œuvre sont courts (une à deux semaines) et les budgets contenus.

Le prix est un forfait qui inclut les demandes de maintenance courantes. Nous prenons en compte vos demandes de modification dans la journée, pour une résolution en deux jours en moyenne.

EOL© est accessible depuis tout équipement, y compris une tablette ou un téléphone portable. Il fonctionne avec tous les navigateurs du marché.

## Respect des contraintes réglementaires et hébergement données de santé sécurisé

Notre logiciel, validé CFR 21 Part 11, est hébergé en France par Claranet-Grita, une société agréée par le Ministère de la Santé pour les données de santé.

Il respecte les contraintes réglementaires comme l'audit trail des données et la signature électronique.

## Randomisation IWRS et IVRS

La randomisation fonctionne en autonome ou intégrée à l'eCRF. Elle peut se faire via le web, iPhone, iPad ou téléphone, en fonction d'un algorithme, ou sur une liste fournie par vos soins.

Vous pouvez tester gratuitement notre application 'Randomizer for Clinical Trial for iPad/iPhone' : à télécharger sur l'App Store



## Analyses standard et export des données

Des analyses comme le suivi des inclusions sont disponibles en standard dans EOL©. De plus, vous pouvez vous-même exporter des données pour analyse ensuite dans SAS, Excel ou tout autre logiciel d'analyse du marché.

## Interface avec les principaux dictionnaires du marché

Une interface avec des dictionnaires du marché est disponible (déjà mis en place pour des clients avec les dictionnaires Medra, Theriaque, Medic'AM, et CTCAE pour les événements indésirables).

### A propos de Medsharing

La société Medsharing a été créée en 2000. Basée en France, et forte d'une équipe multidisciplinaire, elle a développé une expertise en logiciels SaaS 100% internet. Medsharing est certifiée ISO 9001:2008 depuis plusieurs années. Son logiciel EOL© a été développé depuis 2004 à l'initiative d'un médecin hospitalier, et utilisé depuis sur plus de 100 études interventionnelles et observationnelles en Europe. Vous trouverez un extrait de nos références clients et des témoignages sur [medsharing.fr](http://medsharing.fr).

### Contacts

Tel : +33 (0)1 48 75 39 14  
[info@medsharing.fr](mailto:info@medsharing.fr)  
[www.medsharing.fr](http://www.medsharing.fr)

