



so-log

Outils de prédiction et d'analyse des données de santé
pour la pertinence d'hospitalisation

Utilisateurs	Etablissements
Bénéficiaires	Etablissements
Déploiement	France
Mise à disposition	Solution opérationnelle et gratuite pendant la crise

Thématique(s) concernée(s)

Fluidification
des parcours

Partage
d'informations

Niveau de maturité

Présent sur au
moins un marché

Preuve de concept avec des
établissements/partenaires

En quoi votre innovation peut-elle aider les structures et les professionnels de santé ?

Réduire la contention des lits des hôpitaux en amont et aval des urgences. Et également proposer une interface de saisie plus rapide du formulaire de gestion des cas possibles / confirmés (exposition des 14 derniers jours, antécédents, caractéristiques cliniques, diagnostic, hospitalisation, gravité, évaluation finale). Transfert possible en CDAR2 et email vers les autorités de santé.



Outils de prédiction et d'analyse des données de santé pour la pertinence d'hospitalisation

Prérequis techniques ?

Participation active des DSI des hôpitaux

Mise en place et formation ?

Mise en oeuvre possible par VPN ou prise de main à distance. Formation possible à distance.

Contact

Souvaxay SPHABMIXAY

info@so-log.fr



• 29 rue du Faubourg Saint-Jacques
• 75014 Paris
• 07 82 25 09 59

• www.labsante-idf.fr
• @lelabsanteidf