



COMMUNIQUÉ DE PRESSE | LE 11 JUIN 2026

## Déserts médicaux : SKEMA Business School et Université Côte d'Azur lancent un observatoire national pour cartographier l'accès aux services de santé jusqu'à l'échelle du quartier

**Alors que la loi Garot destinée à lutter contre les déserts médicaux entre aujourd'hui en débat au Sénat, SKEMA Business School et Université Côte d'Azur lancent conjointement « l'Observatoire SKEMA-UniCA de l'accès aux soins », premier observatoire français permettant de visualiser l'accessibilité de la population aux différents services de santé du niveau national jusqu'à l'échelle d'un quartier.**

Comment lutter efficacement contre les déserts médicaux lorsque l'on peine encore à mesurer précisément leur ampleur et leur évolution ? Au moment même où les sénateurs examinent le projet de loi porté par le député Guillaume Garot visant à mieux répartir les médecins sur le territoire, un nouvel outil ambitionne d'apporter aux décideurs publics des informations clés pour mieux lutter contre la désertification médicale. **Sous l'impulsion de la Chaire Prévention et Accès aux Soins, créée conjointement par SKEMA Business School et Université Côte d'Azur, vient d'être lancé le premier Observatoire de l'accès aux soins en France.** Un dispositif inédit qui permet de mesurer avec une précision sans précédent les inégalités d'accès aux services de santé sur l'ensemble du territoire national.

Accessible librement au public, l'outil agrège des données issues notamment de la CNAM, de l'Insee et de différentes bases publiques gouvernementales afin d'offrir une photographie détaillée de l'offre de soins à tous les niveaux géographiques : national, régional, départemental, communal et même infra-communal.

**Un outil pour comparer les territoires et suivre l'évolution de l'accessibilité de la population aux services de santé.**

L'originalité de cet observatoire réside à la fois dans sa capacité à descendre à un niveau de granularité extrêmement fin mais également de proposer une couverture inédite des différents professionnels de santé (22 au total).

Un maire pourra ainsi identifier précisément les spécialités médicales présentes et manquantes dans les différents quartiers de sa commune et comparer la situation de son territoire avec celle de communes comparables. Les Agences régionales de santé disposeront d'un outil d'aide à la décision pour mieux répartir les professionnels de santé. Quant aux opérateurs publics et privés, ils pourront repérer les zones où l'implantation de nouvelles structures médicales apparaît prioritaire.

L'Observatoire SKEMA-Université Côte d'Azur de l'accès aux soins permet d'analyser l'évolution de l'accès à trois grandes catégories de services de santé :

- Les professionnels de santé libéraux,
- Les services hospitaliers (notamment urgences et établissements psychiatriques)
- Les infrastructures et services essentiels, tels que les pharmacies et les EHPAD.

La couverture temporelle de ces indicateurs pouvant atteindre quinze ans.

### « Donner aux territoires les moyens d'agir »

Pour **Benjamin Montmartin**, professeur d'économétrie et de data science à SKEMA Business School et directeur de la Chaire Prévention et Accès aux Soins, l'ambition est de dépasser le simple constat.

« Le débat sur les déserts médicaux souffre souvent d'un manque d'indicateurs précis, comparables dans le temps et couvrant un large spectre de l'offre de santé. Notre objectif est de fournir aux élus, aux professionnels de santé et plus généralement aux acteurs du système de santé un outil scientifique permettant d'objectiver les besoins réels des territoires et d'évaluer l'efficacité des politiques mises en œuvre. On ne peut améliorer durablement l'accès aux soins que si l'on est capable de le mesurer avec finesse en tenant compte de l'ensemble des acteurs du système. »

Cette approche s'inscrit dans les travaux de la Chaire créée en 2025 et soutenue par l'Initiative d'Excellence (IdEx) d'Université Côte d'Azur pour étudier les inégalités sociales et territoriales de santé selon une approche pluridisciplinaire mêlant économie, santé publique et science des données.

### Un outil au service des politiques publiques

Le lancement de l'observatoire intervient dans un contexte particulièrement sensible. Près de neuf millions de Français vivent aujourd'hui dans des territoires touchés par la désertification médicale. Dans les zones les moins bien dotées, obtenir un rendez-vous peut nécessiter plusieurs mois d'attente pour certaines spécialités.

### Une illustration de la recherche à impact

Labellisée par l'Initiative d'Excellence d'Université Côte d'Azur, la Chaire Prévention et Accès aux Soins entend faire de la donnée un levier d'action publique.

« Cet observatoire illustre parfaitement notre ambition de mettre la recherche au service des grands défis sociétaux. En combinant excellence académique, innovation méthodologique et ouverture des données, nous créons un outil susceptible d'éclairer les décisions publiques et de contribuer concrètement à réduire les inégalités territoriales d'accès aux soins », souligne **Sylvain Antoniotti**, vice-Président de l'Initiative d'Excellence d'Université Côte d'Azur.

Au-delà de sa dimension scientifique, l'initiative marque une évolution importante dans la manière d'aborder la question des déserts médicaux : non plus seulement comme un enjeu de démographie médicale, mais comme un sujet de pilotage territorial fondé sur des données objectives et accessibles à tous.

À l'heure où la France cherche les moyens de garantir un accès plus équitable aux soins sur l'ensemble de son territoire, les chercheurs de SKEMA Business School et d'Université Côte d'Azur espèrent ainsi fournir ce qui manque souvent au débat public : une mesure précise, comparable et actualisée de la réalité du terrain.

Pour accéder au site de l'Observatoire SKEMA-Université Côte d'Azur des déserts médicaux : [www.chaire-paas.com](http://www.chaire-paas.com)

---

#### A propos de SKEMA Business School

Avec 11 000 étudiants de plus de 130 nationalités, 190 professeurs et 60 000 diplômés dans 145 pays, SKEMA Business School est une institution d'enseignement et de recherche globale qui forme des talents engagés pour transformer le monde durablement. L'hybridation entre les sciences humaines et sociales et celles de la donnée est le cœur de son modèle et l'exposition globale en est le mode opératoire.

Multi-accréditée (AACSB, EQUIS, EFMD Accredited EMBA), l'école est reconnue dans le monde entier pour sa recherche, ses plus de 70 programmes d'excellence et sa structure internationale multi-sites dans sept pays : Afrique du Sud, Brésil, Canada, Chine, Émirats arabes unis, États-Unis, France. [www.skema.edu](http://www.skema.edu)

#### A propos de Université Côte d'Azur

Université Côte d'Azur est l'une des 9 universités françaises "IdEx" intensive en recherche et à fort rayonnement international. Structurée autour de composantes internes novatrices, les Ecoles Universitaires de recherche, dont les responsabilités sont accrues pour une plus grande agilité, Université Côte d'Azur adosse l'ensemble de ses missions de formation et d'innovation à l'excellence de sa recherche. Son fort ancrage au territoire azuréen en fait l'un des moteurs de son modèle de croissance. Membre fondatrice de l'alliance européenne Ulysseus, porteuse de l'un des quatre Instituts Interdisciplinaires français d'Intelligence Artificielle (3IA) et dotée de partenariats majeurs avec les grands acteurs nationaux de la recherche, Université Côte d'Azur entend se placer parmi les meilleures universités européennes et consolider ainsi sa dimension internationale. [univ-cotedazur.fr](http://univ-cotedazur.fr)

### CONTACTS PRESSE

SKEMA Business School  
Christine Cassabois  
Tél : 06 27 49 36 59  
[christine.cassabois@skema.edu](mailto:christine.cassabois@skema.edu)

Université Côte d'Azur  
Delphine Sanfilippo  
Tél : 07 86 84 98 13  
[com.presse@univ-cotedazur.fr](mailto:com.presse@univ-cotedazur.fr)