**FICHE D’EXPERTISE ET GRILLE D’ÉVALUATION**

**COMITÉ STRATÉGIQUE DES DONNÉES DE SANTÉ**

| **Notice de complétion*** Fiche d’expertise et grille d’évaluation pouvant être complétées par un ou plusieurs experts externes au comité stratégique des données de santé. Un échange pourra être organisé par le HDH entre le responsable de données et le ou les experts si besoin. Ce document peut être également complété par le conseil scientifique du responsable de données s’il le souhaite.
* Destinataires : les membres du comité stratégique des données de Santé *via* le secrétariat du comité stratégique des données de santé.
 |
| --- |
| **Informations générales*** Base :  <XXX>
* Date de complétude : <JJ/MM/AAAA>
* Nom de l’expert :
* Fonction de l’expert :
 |

**FICHE D’EXPERTISE**

Pertinence de la base et potentiel de valorisation

*La pertinence des données peut s’évaluer ici au regard de l’impact des travaux qui pourraient être menés à partir de cette base sur le système de santé ou pour contribuer à l’écosystème de la recherche et de l’innovation.*

| Consigne : merci de graduer vos réponses sur une échelle allant de 1 à 5 : 1- Aucun intérêt/potentiel ; 2- Peu d’intérêt/de potentiel ; 3 - Intérêt/Potentiel modéré ; 4 - Intérêt/Potentiel important ; 5 - Intérêt/Potentiel majeur. | Graduation entre 1 & 5 |
| --- | --- |
| Le potentiel d’utilisation de la base est-il important en termes de santé publique ? |  |
| * la base présente-t-elle un potentiel d’utilisation dans le cas où la base serait enrichie par d’autres sources telles que les données de la base principale ou les données d’autres bases nationales voire internationales?
 |  |
| * la base présente-t-elle un potentiel d’utilisation dans le cas où la base serait disponible dans un environnement technique permettant des exploitations innovantes (machine learning, etc.) ?
 |  |
| En particulier :* la base présente-t-elle un potentiel pour le design et l’évaluation des politiques de santé ?
 |  |
| * la base présente-t-elle un intérêt pour la surveillance épidémiologique ?
 |  |
| * la base présente-t-elle un intérêt pour la sécurité des soins ?
 |  |
| * la base présente-t-elle un intérêt pour le pilotage du système de santé ?
 |  |
| * la base présente-t-elle un intérêt pour l’évaluation des produits de santé ?
 |  |
| * la base présente-t-elle un intérêt pour la recherche appliquée en santé ?
 |  |
| * la base présente-t-elle un intérêt pour l'acquisition de plus grandes connaissances dans certaines aires thérapeutiques ?
 |  |
| * la base présente-t-elle un intérêt pour le développement de services pour les professionnels de santé et/ou les patients (logiciel par exemple en appui au professionnel de santé,…) ?
 |  |
| Les données peuvent-elles présenter un intérêt pour des projets européens ou des partenariats internationaux ? |  |

| Développez ci-dessous les finalités envisagées de cette base telles qu’elles peuvent être aujourd’hui imaginées, avec ou sans croisement avec des données de la base principale du SNDS : |
| --- |

Originalité de la base

*L’originalité peut faire référence au caractère incontournable de la base du fait de ses spécificités. Son attractivité peut s’expliquer par une absence d’équivalent en France ou à l’international. L’originalité peut également qualifier les travaux potentiels menés à partir de cette base, à nouveau, facteur d’attractivité.*

La base admet-elle un/des équivalent/s en France ou à l’international ?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

A-t-elle fait l’objet de collaborations et publications scientifiques nationales et/ou internationales ?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

Si oui,

| Consigne : merci de graduer votre réponse sur une échelle allant de 1 à 5 : 1- Très peu significatives ; 2- Peu significatives ; 3- Significatives ; 4- Très significatives ; 5- Énormément significatives. | Graduation entre 1 & 5 |
| --- | --- |
| Celles-ci sont-elles significatives (ex. revue à fort impact factor) ? |  |

Au contraire, la base est-elle originale et pourrait-elle faire l’objet d’exploitations de données sans équivalent et nouvelles ?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

| Précisez les éléments qui permettent de juger l’originalité de la base de données :  |
| --- |

Caractéristiques et qualité de la base

*La qualité de la base est essentielle pour garantir la fiabilité et la reconnaissance des développements qui seront fondés sur elle. Elle peut aussi se traduire par un certain nombre d’éléments contextuels qui vont faciliter sa prise en main.*

| Consigne : merci de graduer vos réponses sur une échelle allant de 1 à 5 : 1- Pas du tout ; 2- Un peu ; 3 - Modérément ; 4 - Très ; 5 - Beaucoup. | Graduation entre 1 & 5 |
| --- | --- |
| Le périmètre de la base à destination du catalogue est-il représentatif (en termes de population et de géographie) ? |  |
| Le périmètre de la base à destination du catalogue est-il exhaustif (exhaustivité des cas sur un territoire donné) ? |  |
| Les informations fournies apparaissent-elles de qualité suffisante au regard des informations disponibles ?  |  |
| Les informations fournies sont-elles standardisées (entre elles, par rapport à des standards communs) ? |  |
| Les données sont-elles en volumétrie suffisante pour permettre un usage innovant (intelligence artificielle) ? |  |
| Les données sont-elles correctement annotées, documentées sur leur contenu (dictionnaire des variables disponible etc.), sur le mode de collecte et les limites à la réutilisation ?  |  |

La base est-elle toujours active?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

Si oui,

la base est-elle régulièrement actualisée ?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

à quelle fréquence : *[renseigner la fréquence]*

Des bibliothèques de programmes sont-elles disponibles pour faciliter la prise en main des données ?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

Des supports de formation sont-ils disponibles pour faciliter la prise en main des données ?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

Des limites sont-elles déjà connues et freinant la réutilisation et ne pouvant être compensées par un enrichissement des données ?

| * Oui
 | * Non
 | * Non adapté
 |
| --- | --- | --- |

| Précisez les éléments qui permettent de juger la qualité de la base de données et la fiabilité des utilisations qui pourraient en être faites :  |
| --- |

**SYNTHÈSE**

| Commentaire général : |
| --- |