

Chers amis,

Déjà un mois que FIDAC existe et vous avez été nombreux à répondre présent. Plus de 1500 scanners sont déjà dans la base de la part de 13 centres. Beaucoup d'autres centres m'ont contacté pour avoir des compléments d'informations. A travers cette lettre d'information, je tente de répondre à quelques questions.

Oui, FIDAC est une collecte de scanners thoraciques anonymisés comprenant des scanners évocateurs, des scanners avec d'autres pathologies et des scanners normaux

Oui, FIDAC a pour objectif le développement d'algorithmes qui seront libres de droit qui pourront aider les radiologues à diagnostiquer, quantifier, évaluer la sévérité, le pronostic des patients

Oui nous avons besoin de vous tous, public et privé, centres de proximité ou de recours afin d'avoir une base diversifiée provenant de scanners de marque différentes et de pratiques variées.

Oui, les radiologues s'engagent à informer les patients que leurs données seront anonymisées et exploitées à des fins de recherche et/ou d'enseignement

Oui la compétition internationale est très active avec déjà une publication chinoise sur une base de plus de 6500 scanners

Oui, le projet doit être expliqué aux DRCI, aux DSI, au DG des établissements avec souvent une incompréhension au départ car il ne s'agit pas d'une étude classique mais davantage un data challenge ouvert à tous ceux qui respectent une charte de bon usage

Oui, nous prévoyons une information de l'utilisation de vos données avec possibilité d'opposition si vous le souhaitez

Oui, la valorisation sera faite en citant vos contributions à la base nationale mais il n'y a pas de brevet ou de rémunération financière de quelques acteurs de la filière.

Oui, nous devons nous dépêcher car la base clôture début août et le chargement des données prends du temps car une labélisation est demandée

Oui, vous pouvez en tant que contributeur demander un accès à l'ensemble des données après déclaration auprès du conseil scientifique de DRIM France IA de vos objectifs d'exploitation

Oui, je reste à votre disposition avec tous les bénévoles qui sont engagés dans cette action et qui compte sur vous pour votre participation la plus active possible !

Très amicalement.

Professeur Jean-Paul Beregi pour le projet FIDAC-SFR, PoC de DRIM France IA





