

Document d'information et de consentement (DIC) - Encodage de données en consultation en tabacologie

Tout patient est invité à lire attentivement le présent document.

I. Introduction

Le FARES asbl a constitué, dans le cadre des consultations de tabacologie, un outil de centralisation et de traitement de données des patients à des fins de soutien des professionnels concernés (consultants en tabacologies et autres professionnels de la santé) afin de pouvoir disposer d'une vision globale des suivis réalisés et élaborer des recommandations pour le suivi d'autres patients ainsi qu'à des fins de recherche scientifique et statistique¹ relative à la dépendance tabagique. Afin d'atteindre cet objectif, le professionnel de santé chargé des consultations de tabacologie est invité à recueillir et encoder des données à caractère personnel des patients après accord écrit et préalable de tout patient se rendant à sa consultation.

Par ailleurs, les données à caractère personnel qui seront visualisées de la part du FARES asbl sont partiellement pseudonymisées par les professionnels eux-mêmes dès leur encodage et sont toujours stockées de manière sécurisée et confidentielle.

II. Recueil, gestion et traitement des données

Chaque professionnel de santé, tabacologue ou non, est invité à encoder les informations de suivi des patients, après accord préalable de leur part, dans une base de données web sécurisée par mot de passe et cryptée selon une clé 2040 bits. Le mode de sécurisation empêche d'accéder aux données transférées pour toute personne non-autorisée.

A ce titre, seul le professionnel de santé, tabacologue ou non, a accès à l'ensemble des données personnelles de chaque patient dont il assure le suivi ; et peut générer des rapports statistiques sous sa seule et entière responsabilité, conformément au Règlement du 27 avril 2016 relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel et à la libre circulation de ces données, et abrogeant la directive 95/46/CE (Ci-après "RGPD").

III Durée de conservation des données

Afin de disposer de rapports statistiques assurant une vision évolutive d'année en année, la durée de conservation des données anonymisées est illimitée. Les données à caractère personnel permettant l'identification des participants seront conservées uniquement pendant la durée nécessaire à la réalisation des finalités pour lesquelles elles sont obtenues.

¹ *Statistiques descriptives des consultations : sexe, moyenne d'âge, bilan médical, bilan tabagique, habitudes de vie, histoire et motivation du patient, bilan des prises en charge.*

IV Droit des patients

Les données à caractère personnel sont soumises aux modalités du RGPD laquelle et celle-ci donne le droit d'accéder gratuitement, sur simple demande, à ces données et d'en obtenir la rectification ou la suppression sauf dans le cas où une disposition légale nationale ou supranationale en décide autrement.

Le patient peut ainsi demander que soient rectifiées, complétées, clarifiées, mises à jour ou effacées les informations le concernant qui sont inexactes, incomplètes, équivoques ou périmées. Le patient comprend que la suppression de certaines données rend son suivi par le professionnel de la santé ou le tabacologue impossible.

Tout renseignement complémentaire ou réclamation peut être adressée à l'Autorité de protection de données, Rue de la Presse, 35 à 1000 Bruxelles. Toute personne qui le désire a le droit, à tout moment et gratuitement, de s'opposer au traitement de ses données, voire à en obliger l'effacement, en s'adressant au professionnel de santé chargé de son suivi.

V. Participation du projet à titre gratuit

Aucune rémunération n'est octroyée pour le patient qui donne son consentement au traitement de données à caractère personnel.

VI Obligation de confidentialité

Toute personne a le droit de demander au consultant quelles sont les données collectées et leur utilité pour le projet, ainsi que de poser toutes les autres questions qu'elle souhaite.

.....
(Nom, prénom et téléphone du professionnel de la santé)

Le consultant a une obligation de confidentialité de sorte qu'il ne peut pas divulguer le nom, ou tout élément permettant d'identifier le patient.

VII Traitement des données encodées par le FARES asbl

Le patient reconnaît au FARES asbl le droit de traiter les données reçu conforme ce document comme en tant que Responsable du Traitement dans le contexte de l'article 24 du RGPD.

Les données seront partiellement pseudonymisées (en ce qui concerne les données nominatives) et dans tous les cas sont sécurisées par des moyens techniques et organisationnels conformes au prescrit du RGPD et de toute loi nationale qui transpose ou prolonge celui-ci. Les données des patients restent confidentielles et ne seront jamais communiquées au public, sauf sous la forme des statistiques globales anonymisées.

VII Personne responsable du traitement des données encodées

Le Docteur Vinciane SIZAIRE, représentant le Fonds des Affections Respiratoires (FARES asbl, sis rue de la Concorde 56 à 1050 Ixelles) en tant que Directrice Médicale, est responsable du traitement des données encodées, mais ne pourra être tenue responsable en cas de dysfonctionnement de l'application informatique. Contact téléphonique : 02/512.29.36 ou email : information@fares.be.

VIII. Consentement éclairé

Je, soussigné(e) (nom, prénom, domicile et qualité du représentant légal)

.....

Je, soussigné(e) (nom, prénom, date de naissance)

.....

Déclare avoir lu et compris toutes les informations ci-dessus et avoir disposé de suffisamment de temps pour pouvoir consulter d'autres praticiens professionnels avant de prendre une décision.

- Donne mon consentement au professionnel de la santé, tabacologue ou non, pour encoder mes données privées concernant la consultation de tabacologie, et donne mon accord au FARES asbl pour le traitement d'une partie de ces données à des fins statistiques sous une forme encodée.
- Ne donne pas mon consentement pour le traitement de mes données privées.

Fait àle.....

Signatures :

Le(la) patient(e)

Le (la) consultant(e)