



Patient	Centre	Statut	Age	Sexe	Date de naissance	Date de décès	Année de décès
1	A	M	65	M	15/03/1958	03/01/2023	2023
2	B	F	72	F	10/05/1951	12/08/2022	2022
3	C	M	58	M	22/01/1965	05/04/2023	2023
4	D	F	68	F	08/09/1955	18/11/2021	2021
5	E	M	75	M	01/02/1948	25/07/2022	2022
6	F	F	62	F	14/06/1961	09/03/2023	2023
7	G	M	70	M	03/11/1953	22/05/2021	2021
8	H	F	55	F	28/04/1968	15/09/2022	2022
9	I	M	63	M	11/07/1960	02/01/2023	2023
10	J	F	71	F	04/10/1952	19/06/2021	2021
11	K	M	59	M	17/02/1964	07/12/2022	2022
12	L	F	66	F	25/08/1957	11/04/2023	2023
13	M	M	73	M	09/01/1950	28/10/2021	2021
14	N	F	61	F	13/05/1962	06/02/2022	2022
15	O	M	69	M	21/03/1954	14/08/2023	2023
16	P	F	57	F	06/11/1966	23/01/2021	2021
17	Q	M	74	M	18/04/1949	01/07/2022	2022
18	R	F	64	F	02/09/1959	16/03/2023	2023
19	S	M	72	M	15/12/1951	04/06/2021	2021
20	T	F	60	F	27/07/1963	10/09/2022	2022
21	U	M	67	M	08/01/1956	24/02/2023	2023
22	V	F	70	F	12/04/1953	03/11/2021	2021
23	W	M	56	M	29/10/1967	17/05/2022	2022
24	X	F	65	F	05/06/1958	21/12/2023	2023
25	Y	M	71	M	19/08/1952	08/04/2021	2021
26	Z	F	58	F	03/02/1965	13/10/2022	2022

RIC-Mel informe les centres inclueurs (CI) des patients sélectionnés pour VisioMel



DrData : fourni la notice d'information au patient + outil collecte des non-oppositions

Les ARC des différents CI mettent les données patient à jour (demande de dernières nouvelles si le patient est perdu de vue)

Signature de conventions rédigées par DrData entre VisioMel et les CI

Recueil automatisé des non-oppositions par le CI et exclusion des patients s'opposant à l'étude

Mai 2022

Retour au dossier du patient par l'ARC pour récupérer des données absentes de RIC-Mel
Déplacement de la CDP VisioMel possible pour le soutien aux ARC

Partage sécurisé des données validé par DrData

Extraction des variables de RIC-Mel par la cheffe de projet RIC-Mel

Echange sécurisé des données avec la CDP VisioMel

Mise en open source des données au HDH



Post-challenge : Evaluation des algorithmes, sélection des gagnants, cérémonie de remise des prix

Avril - Mai 2023

DRIVEN DATA CHALLENGE

Fév - Mars 2023

Pré-challenge : Transfert de la base de données à Driven Data qui la vérifie et la stocke le temps du challenge

Déc 2022
Janv 2023

Transfert des données au HDH

DrData : fourni la procédure d'anonymisation

Anonymisation solide des données

Nov 2022

La CDP VisioMel compile les données cliniques et histologiques

Oct 2022

Envoie sécurisé des lames virtuelles au CDP VisioMel

Si le laboratoire possède un scanner de lames, il la numérise

Sinon, il envoie des lames dans un centre de numérisation

Les laboratoires ACP désarchivent les lames, choisissent la meilleure lame du patient, la pseudonymisent

Sept 2022

Signature de conventions rédigées par DrData entre VisioMel et les laboratoires ACP

La CDP VisioMel compile les données et contacte les laboratoires ACP pour récupérer les lames histologiques

VisioMel demande le désarchivage d'une lame/patient ne s'étant pas opposé à l'étude
VisioMel envoie des étiquettes de pseudonymisation



Missions de la chef de projet RIC-Mel



Missions de la chargée de projet VisioMel (contact : Laurie Alla, allalaurie@gmail.com)



Missions des ARC de chaque centre inclueur (rémunération de 10€/patient)



Missions de DrData : conseil spécialisé dans la protection des données personnelles dans le secteur de la santé



Missions des laboratoires anatomopathologiques (ACP) (rémunération de 5€/lame désarchivée et pseudonymisée, 7€ si numérisation)



Missions de Driven Data : plateforme d'hébergement de la compétition (pré/post-challenge inclus)



Missions du Health Data Hub (HDH) : stockage des données et mise en open source

***1 : Extraction de la base de données RIC-Mel** pour les patients sélectionnés pour l'étude VisioMel (par la cheffe de projet RIC-Mel suite à la mise à jour par l'ARC du CI) :

- **Âge au diagnostic initial,**
- **Sexe,**
- **Stade AJCC du mélanome primitif,**
- **Type histologique de la tumeur primitive,**
- **Antécédents familiaux,**
- **Présence d'une mutation BRAF sur la tumeur primitive ou sur les tumeurs récidives,**
- **Date au diagnostic initial,**
- **Dates des évènements ayant entraînés un changement de stade : récidive locales/à distance,**
- **Date de statut des dernières nouvelles : rémission, récidive, décès.**

***2 : Retour au dossier du patient** pour les données suivantes :

- **Identité et coordonnées du patient : nom, prénom, date de naissance ainsi que la correspondance avec l'identifiant RIC-Mel**
- **Localisation du mélanome primitif sur le corps du patient,**
- **Numéro d'examen du patient, identité et adresse de la structure ACP ayant analysé l'exérèse du mélanome primitif,**

Ces informations seront à compléter sur un deuxième fichier Excel fourni par la chargée de projet VisioMel. Cette dernière assurera le soutien de l'ARC dans cette tâche et pourrait, à ce titre, être amenée à se déplacer dans les centres.

Une rémunération de 10€/patient est prévu pour les centres inclueurs.