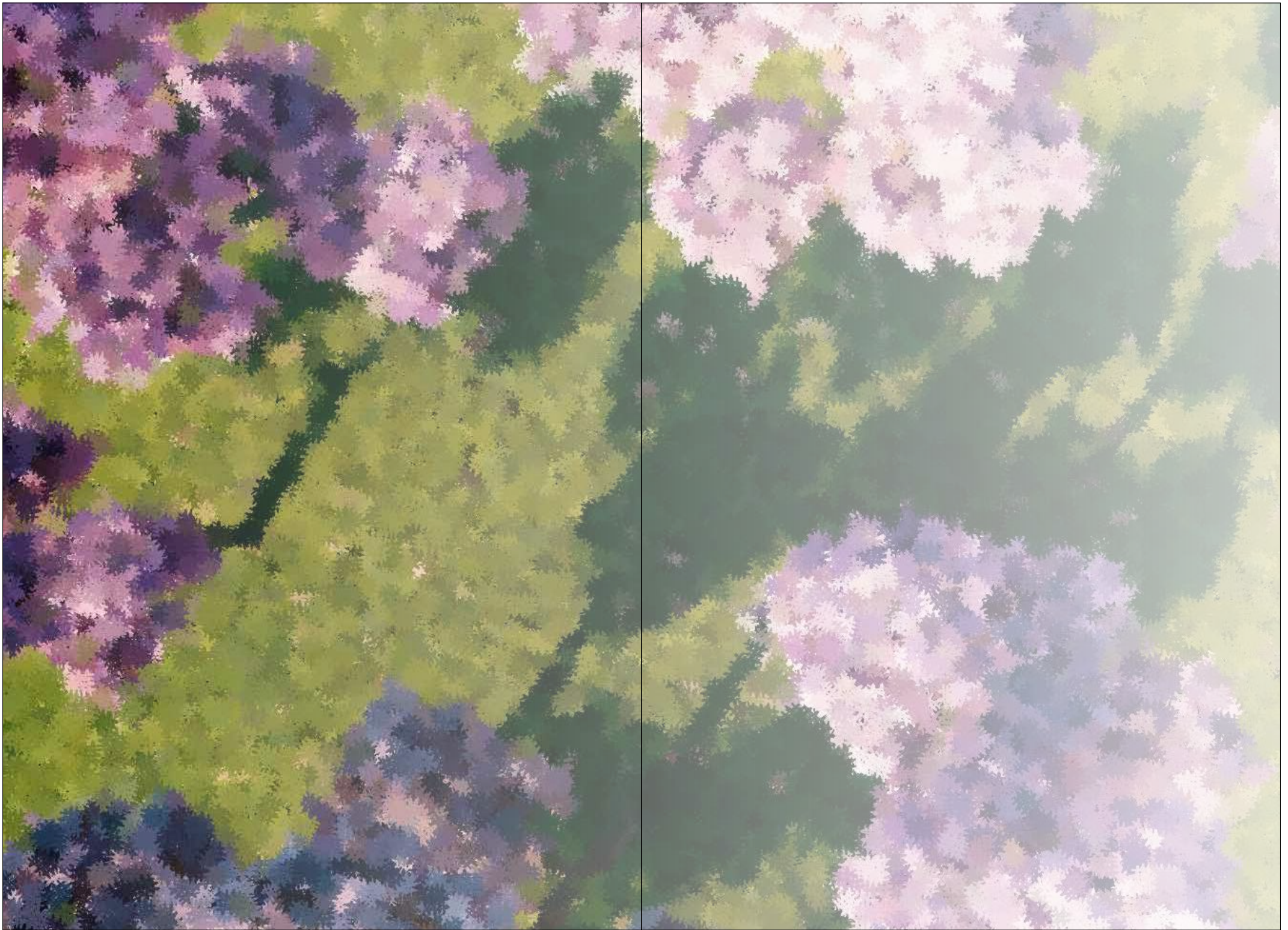


La vie devant moi





La vie devant moi...

Le titre de cet ouvrage « La vie devant moi » fait référence au titre du roman « La vie devant soi ». Ce livre a été publié au nom d'Émile Ajar en 1975 et récompensé par le prix Goncourt. Il semble que Romain Gary, qui en est l'auteur, a créé cette seconde identité pour retrouver une liberté d'expression et offrir à ses lecteurs la possibilité de porter un regard neuf sur son écriture.

Ce titre et ce thème ont offert une invitation appuyée adressée aux auteur-es, libres d'évoquer la césure et une continuité créative pour leur identité, vers « leur vie d'après » l'accident cardiaque en tant que patient-es, proches et soignant-es de cardiologie et de réadaptation cardiovasculaire. Ils/elles ne savaient pas en écrivant que leurs créations seraient rassemblées et publiées.

Bien sûr c'était un vendredi.

Il pleuvait fort dehors. Je suis allé à l'hôpital.
Il pleuvait dedans aussi.
Je me suis dit que ce n'était pas normal.

D'ailleurs tout s'est arrêté.

J'ai vu des mots bloqués entre deux battements de cœur,
tapis dans la douleur, coincés sur les lèvres et tatoués
sur les corps de soignants, et aussi au bout des bras ballants
de mes amis.

Ces mots parlent-ils de moi ?

Des mots suspendus ou vacillant dans les couloirs.
Des mots attachés dans des phrases, enfermés
dans des boîtes, dématérialisés en gros caractères
Times New Roman sur un écran.
Toutes ces petites lumières d'amour, pop up scintillants
à la pointe des yeux, ou collées sur des étiquettes...

Des mots sans aucun instrument pour les faire sonner,
sans oreilles pour les écouter, sans vent pour les porter,
sans arbres pour les partager.
Déjà de la poussière gênante.
Elle fait tousser.

Je les ai tout doucement caressés.
Je les ai appelés poésies.
Je leur ai offert un cahier et une place dans nos vies.

La pluie s'est arrêtée. Le monde a redémarré.

Bien sûr c'était un lundi

Printemps de la poésie 2023.
Réadaptation Cardiovasculaire. Service de Cardiologie.
Hôpitaux Universitaires de Genève.

**Au Professeur
Jean-Philippe Assal,**

Que dire à un médecin qui a fait preuve
d'un tel amour profond pour ses patients ;
qui a osé accompagner des personnes
blessées, des cœurs brisés, des âmes qui
cachaient leur douleur.

Quoi dire au phare qui nous a guidé
des ténèbres vers la lumière libératrice
de la créativité.

Quoi dire d'autre que merci, que merci.
Le flambeau de votre humanité perdurera
dans les vies sauvées et enrichies.

Amer Sattar

À propos de ce recueil

Au printemps 2023, la bibliothèque de l'UNIGE, site Uni CMU, s'est inscrite dans le cadre du *Printemps de la poésie* par l'affichage de poèmes et une exposition autour de la poésie. Sollicitée par la Dre Julie Delaloye, médecin et poète et initiatrice du projet *Poésie à l'hôpital*, la bibliothèque a eu l'opportunité de donner de la visibilité à ses collections, de s'ouvrir sur la Cité et de contribuer à la qualité des espaces et au bien-être des étudiant-es en apportant une dimension artistique.

La bibliothèque de l'UNIGE, site Uni CMU, a également pu partager cet événement autour de la poésie avec des patient-es en réadaptation cardiaque. Grâce au Dr Frédéric Sittarame, la bibliothèque a eu le plaisir d'accueillir des patient-es pour un moment de partage. Des textes, *écrits par des patient-es, des proches et des soignant-es*, lus par Frédéric Landenberg et accompagnés au son de la harpe de Julia Sallaberry, ont offert aux participant-es une parenthèse riche en émotions. Ils ont été rassemblés dans ce recueil afin de les partager plus largement.

« À l'ombre des cerisiers en fleurs

...

Compte à rebours

Le soleil se couche
Pirouette du temps qui passe
Le destin pile ou face
Joue à pleine louche

Le sablier lâche les grains d'heures
Consentement sans recul
Sur la béance du cœur
Sur le futur ventricule

Le souffle court, le pas trop lourd
La mort subite au carrefour :
Scalpel creuse nouvelle porte
Pour vivifier le flot d'aorte

Le sang rouge oxygène
Irrigue alors sans effort
Les cellules de tout mon corps
D'un jaillissement homogène