



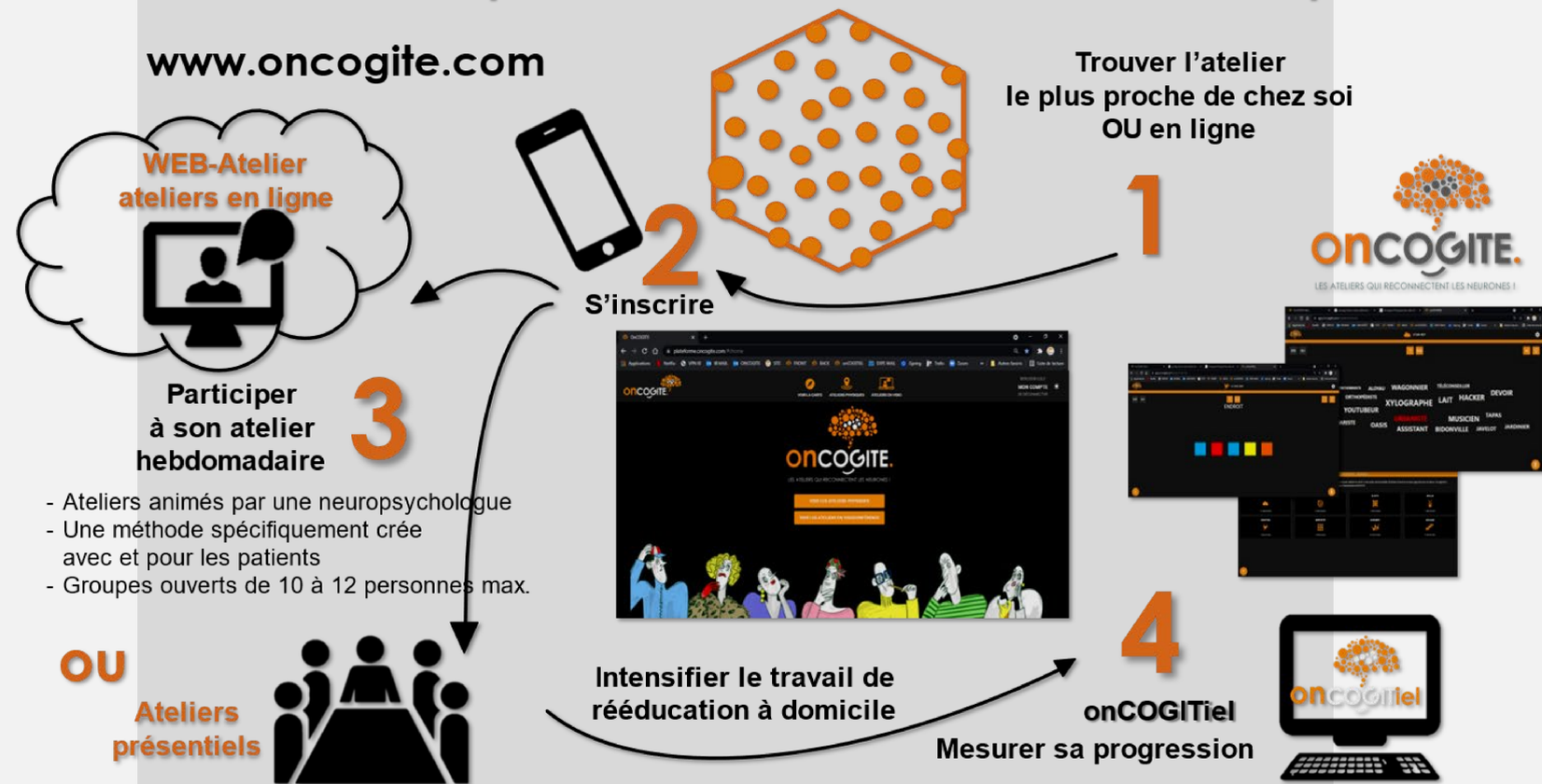
V.GERAT-MULLER - Psychologue PhD ^(1,2); Dr C CHAKIBA-BRUGERE - Oncologue médical ^(1,2); Dr Ch TUNON DE LARA ^(1,2) – Oncochirurgienne Dr Ch BRETON-CALLU - Oncologue radiothérapeute ^(2,3); Dr O DUGUEY-CACHET – Oncologue médical ⁽¹⁾; Mme V MONIOT – Patiente partenaire ^(1,2)

⁽¹⁾ CRLCC-Institut Bergonié, ⁽²⁾ Association d'Intérêt Général onCOGITE, ⁽³⁾ Centre Hospitalier de Brive

ONCOGITE, LES E-ATELIERS QUI RECONNECTENT LES NEURONES : ONCORÉHABILITATION SOCIALE ET PROFESSIONNELLE.

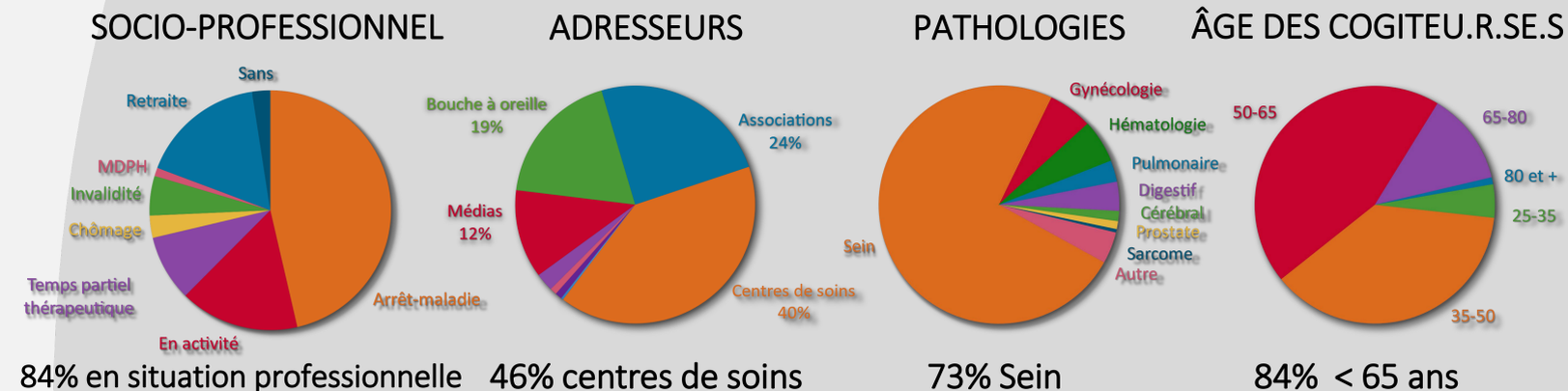
Retour d'expérience nationale de deux années de prise en charge des troubles cognitifs liés au cancer et à ses traitements.

www.oncogite.com

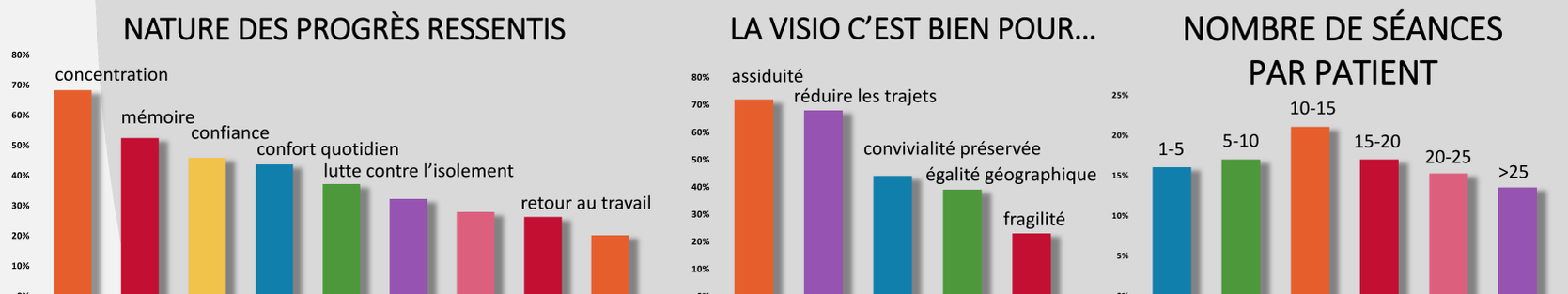


- Ateliers animés par une neuropsychologue
- Une méthode spécifiquement créée avec et pour les patients
- Groupes ouverts de 10 à 12 personnes max.

PROFIL DE COGITEU.R.SE.S (618 questionnaires sur file active de 769 patients)



SATISFACTION DE COGITEU.R.SE.S (183 questionnaires pour 507 adhérents actifs)



TROUBLES COGNITIFS ET CANCER : CRCI (Cancer Related Cognitive Impairment)

382 000 nouveaux cas de cancers en 2018 en France
 50% des cancers chez les adultes : < 65 ans
 1/3 des patients en activité professionnelle au moment du diagnostic
 « Cancer-Related Cognitive Impairment » Lange et al., 2019
INCIDENCE : environ 50% (18-78%...) des personnes ayant eu un cancer se plaignent de troubles cognitifs Joly et al., 2015
 C'est AVANT, PENDANT et APRÈS les traitements oncologiques.

