

Adolescents et Jeunes Adultes

En France, 1 700 nouveaux cas de cancers sont découverts chaque année chez les Adolescents et les Jeunes Adultes (AJA) de 15 à 24 ans.



En transition entre le monde de l'enfance et celui des adultes, les Adolescents et les Jeunes Adultes (AJA) représentent une population spécifique en terme de prise en charge médicale mais aussi psychosociale (scolaire, professionnelle, physiologique, psychologique et sociale). Les patients doivent pouvoir bénéficier d'une collaboration active entre cancérologues d'adultes et d'enfants, ainsi que de l'expertise d'acteurs médicaux (chirurgiens, radiothérapeutes, médecins de la douleur, addictologues...), paramédicaux et psychosociaux.

Sur le plan médical, les types de cancer développés chez les AJA sont variés : tumeurs de type « pédiatrique » (leucémies, tumeurs cérébrales, voire tumeurs du petit enfant) ou tumeurs de type « adulte » (sarcomes des tissus mous, mélanomes, cancer de la thyroïde, du sein, du colon, de la sphère ORL), nécessitant de dépasser le cloisonnement traditionnel des soins entre médecine pédiatrique et médecine adulte.

L'amélioration de la prise en charge des adolescents et jeunes adultes atteints de cancer fait l'objet de la **mesure 23.5 du plan Cancer 2009-2013**, reprise par le **Plan Cancer 2014-2019** :

“ Assurer aux adolescents et jeunes adultes une prise en charge tenant compte de leur spécificité et s’attachant au maintien du lien social. ”

Contexte et réglementation de la prise en charge des AJA

La prise en charge des patients AJA en Paca et Corse

S'informer - ressources documentaires

Associations

Dernière mise à jour le 11 septembre 2019

LE SAVIEZ-VOUS ?

À LIRE



ONCOPÉDIATRIE, ADOLESCENTS, JEUNES ADULTES (AJA)

Guide patient Etre jeune et concerné par le cancer

12 mai 2008

> TOUS LES DOCUMENTS



ONCOPÉDIATRIE, ADOLESCENTS, JEUNES ADULTES (AJA), SANTÉ PUBLIQUE - ÉPIDÉMIOLOGIE

Etude la surveillance des cancers de l'adolescent et du jeune adulte en France

01 décembre 2013

> TOUS LES DOCUMENTS



ONCOPÉDIATRIE, ADOLESCENTS, JEUNES ADULTES (AJA)

PROGRAMME DE RECHERCHE LEA (Leucémie de l'Enfant et l'Adolescent)

27 octobre 2017

> TOUS LES DOCUMENTS

AGENDA

> TOUT L'AGENDA