

Chapitre 6 : organisation des soins intensifs et urgences oncologiques

Institut Jules Bordet et soins intensifs

- 1980: création d'une USI dans le service de médecine
nom = ASTI
(administration et surveillance de traitements intensifs)
- début années 80: règles érigées par le comité d'éthique sur les limites de la réanimation (NT, NTBR)
- fin années 80 : construction d'un plateau de soins intensifs (ouverture en 1992 avec séance académique)
- 1996 : création de la clinique des soins intensifs oncologiques
- 2001 : ASTI devient la fonction soins intensifs de l'IJB
- 2004 : devient unité de soins intensifs médico-chirurgicaux
- 2010 : devient service des soins intensifs et urgences oncologiques et est intégrée au service de médecine interne
- 2021 : déménagement dans le nouveau IJB

L'Institut Jules Bordet, pionnier dans le développement des soins intensifs oncologiques

SCULIER J.-P. et MEERT A.-P.

Service de Médecine interne et Unité de Soins intensifs oncologiques, Institut Jules Bordet, Université libre de Bruxelles (ULB)

RÉSUMÉ

L'Institut Jules Bordet a une unité de soins intensifs (USI) oncologiques depuis plus de 40 ans. Elle est à la source d'une recherche clinique importante, revue dans cet article sous différents aspects : statistiques descriptives, pronostic, techniques de support vital, complications spécifiques, groupes particuliers de patients cancéreux, traitements anticancéreux, limitations thérapeutiques et aspects éthiques, urgences oncologiques, enseignement. Le transfert de l'Institut dans un nouveau bâtiment permettra de pouvoir poursuivre ces travaux grâce à une meilleure capacité.

Rev Med Brux 2021 ; 42 : 218-225

Doi : 10.30637/2021.21-029

ABSTRACT

The Jules Bordet Institute has an oncology intensive care unit (ICU) for over 40 years. It is the source of important clinical research, reviewed in this article under different aspects: descriptive statistics, prognosis, life support techniques, specific complications, particular groups of cancer patients, anticancer treatments, therapeutic limitations and ethical aspects, oncological emergencies, teaching. The transfer of the Institute to a new building will allow this work to continue thanks to improved capacity.

Rev Med Brux 2021 ; 42 : 218-225

Doi : 10.30637/2021.21-029

Key words : cancer, intensive care, life support techniques, prognosis, oncological emergencies

27 novembre 2021 : mise en activité de la
nouvelle USI (avec urgences et UDO)