

Chirurgie des tumeurs: le cas particulier de l'œil

Nathalie CASSOUX

Résumé

Les cancers oculaires de l'adulte sont des tumeurs graves mettant en jeu le pronostic vital. Si les traitements ont par le passé reposé sur la chirurgie s'était au prix de chirurgies mutilantes (énucléation et exentération orbitaires). En effet les spécificités de l'organe et des annexes de l'œil rendent difficile voire impossible des chirurgies limitées carcinologiquement acceptables selon les standards de la chirurgie carcinologique. Pour contourner ses problèmes techniques sans grever le pronostic vital, un partenariat avec les oncologues radiothérapeutes et le développement de techniques de radiothérapies hyper ciblées (protonthérapie, curiethérapie) permettent de conserver l'œil et sa fonction par une association de chirurgie et radiothérapie complémentaire pour les paupières et la surface oculaire et de radiothérapie exclusive pour les tumeurs intra oculaires. L'objet de cette conférence est de montrer les limites de la chirurgie dans cette zone particulière qu'est l'œil et ses annexes et les moyens mis en œuvre pour contourner ces obstacles.

Pr Nathalie Cassoux, ophtalmologie oncologue, département d'oncologie chirurgicale, directrice déléguée du site Paris Institut Curie ; Université de Paris