

UNE CELLULITE CERVICO-FACIALE COMPLIQUEE DE PLEURO-MEDIASTINITE ET DE PERICARDITE

KO. Kadre Alio*^a (Dr), S. Illé^a (Dr), A. Salami^b (Dr), S. Brah^a (Dr), AK. Mayaou Harouna^a (Dr), R. Beheton^c (Dr), T. Konsem^d (Pr), R. Sani^e (Pr), E. Konan^b (Pr)

^a HÔPITAL GÉNÉRAL DE RÉFÉRENCE, Niamey, NIGER ; ^b CHU DE TREICHVILLE, Abidjan, CÔTE D'IVOIRE ; ^c CHUP DE COTONOU, Cotonou, BÉNIN ; ^d HÔPITAL YALGADO, Ouagadougou, BURKINA FASO ; ^e HOPITAL NATIONAL DE NIAMEY, Niamey, NIGER

* kokas76@yahoo.fr

Introduction : La diffusion au niveau du médiastin, de la plèvre et du péricarde est une complication rare et redoutable des cellulites cervico-faciales. Nous rapportons le cas d'une cellulite cervico-faciale consécutive à un accident d'évolution de la dent de sagesse, compliquée de pleuro-médiastinite et de péricardite.

Observation : Il s'agit d'un patient de 25 ans qui était admis pour une cellulite cervico-faciale consécutive à une odontalgie. L'orthopantomogramme montrait une désinclusion des dents de sagesse inférieures avec comme dent causale la 38. Une incision-drainage a été réalisée. Une antibiothérapie probabiliste a été instituée avec une corticothérapie de courte durée. L'évolution à J8 a été marquée par une douleur thoracique avec dyspnée. La tomодensitométrie cervico-thoracique avait objectivé un épanchement gazeux et liquidien médiastinal, un épanchement pleural liquidien bilatéral avec pleuropneumopathie, un épanchement liquidien péricardique, du gaz dans les tissus mous cervico-thoracique. La pose d'un drain thoracique associé à un lavage pleural au sérum salé-bétadiné a été réalisée. L'examen cyto bactériologique du liquide d'épanchement pleural avait objectivé le *Streptocoque bêta hémolytique* et le *Staphylococcus aureus* sensibles à la pyostacine administrée à raison 2000 mg/j pendant 90 jours.

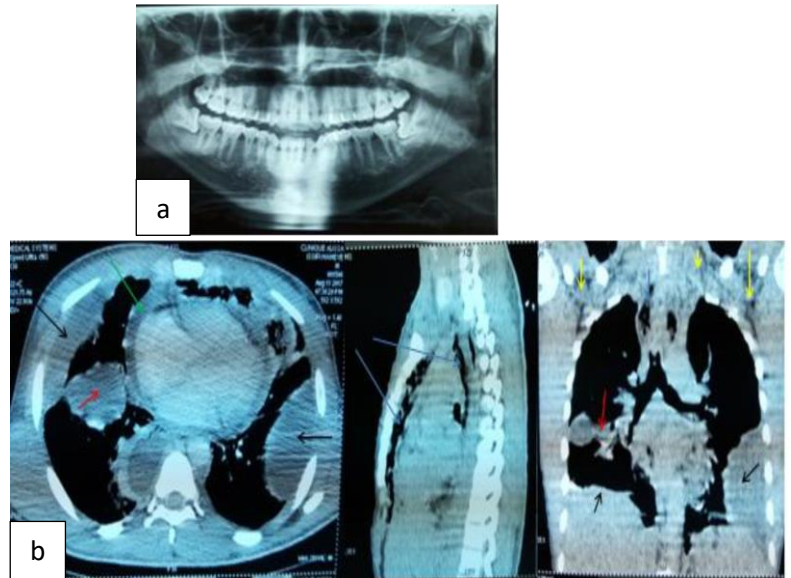


Figure : a : dents de sagesse inférieures en désinclusion ; b : Epanchement liquidien pleural (flèche noire), épanchement gazeux médiastinal (flèche bleue), épanchement péricardique (flèche verte), gaz dans les tissus mous (flèche jaune), pleuro-pneumopathie (flèche rouge)

Discussion : Les accidents infectieux des dents de sagesse peuvent se compliquer d'une cellulite diffuse à topographie cervico-faciale avec des signes de toxi-infection sévère et extension au médiastin, à la plèvre et au péricarde. Toute dyspnée chez un sujet présentant une cellulite cervicale et à fortiori diffuse doit faire rechercher une médiastinite surajoutée.

Mots clés : cellulite, dent de sagesse, pleuro-médiastinite, péricardite, Niger

Conflit d'intérêt: aucun

Référence:

Righinia C.-A, Mottoa E, Ferrettib G, Boubagrak K, Sorianoa E, Reyta E. Cellulites cervicales extensives et médiastinite descendante nécrosante. Annales d'otolaryngologie et chirurgie cervico - faciale 124 (2007) 292 – 300

Smati B, Boudaya M S, Marghli A, Ziadi J, Abdid M, Ourghi S, et coll. La prise en charge des médiastinites nécrosantes descendantes. Chirurgie Thoracique Cardio-Vasculaire - 2007 ; 11 : 53-57.