

References

1. Watanabe K, Hargura R, Akanuma Y, Takasu T, Kajinuma H, Kuzuya N, et al. Caracteristics of cranial nerves palsies in diabetic patients. *Diabetes Res Clin Pract* 1990;10:19–27.
2. El Mansouri Y, Zaghloul K, Amraoui A. Les paralysies oculomotrices au cours du diabète. *J Fr Ophtalmol* 2000;23:13–26.
3. Weinstein EA, Dolger H. External ocular muscle palsies occurring in diabetes mellitus. *Arch Neurol Psychiatry* 1948;60:597–603.
4. Menerath JM, Kantelip B. Manifestations ophtalmologiques du diabète (à l'exception de la rétinopathie diabétique et de la cataracte). *EMC Édition Techniques* Paris: Elsevier Masson SAS; 1994. p. 9.
5. Jacobson DM, Mc Canna TD, Layde PM. Risk factors of ischemic ocular motor nerve palsies. *Arch Ophthalmol* 1994;112:961–6.
6. Patel SV, Holmes JM, Hodge DO, Burke JP. Diabetes and hypertension in isolated sixth nerve palsy: a population based study. *Ophthalmology* 2005;112:760–3.
7. Lazzaroni F, Laffi GL, Galuppi V, Scorolli L. Paralysie des nerfs oculomoteurs au cours du diabète : étude rétrospective de 44 cas. *Rev Neurol* 1993;149:571–3.