

Hyperthyroïdie	Maladie de Basedow
<ul style="list-style-type: none"> - Rétraction de la paupière supérieure. - Asynergie oculo-palpébrale : lors du regard vers le bas (en partant d'une position regard vers le haut), la paupière supérieure ne suit qu'avec retard le mouvement du globe oculaire et l'iris est entièrement découvert (« regard tragique »). - <i>Physiopathologie : augmentation du tonus et spasme de la paupière supérieure par hyperactivité autonome</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Rétraction de la paupière supérieure. - Asynergie oculo-palpébrale : lors du regard vers le bas (en partant d'une position regard vers le haut), la paupière supérieure ne suit qu'avec retard le mouvement du globe oculaire et l'iris est entièrement découvert (« regard tragique »). - Exophtalmie = protrusion des globes oculaires : <ul style="list-style-type: none"> - acquise (comparer avec photos antérieures), - bilatérale mais souvent asymétrique, - axile, - indolore, - réductible, - d'intensité variable : à mesurer à l'exophtalmomètre de Hertel. - Œdème palpébral, pigmentation de la paupière supérieure. <p>Inflammation conjonctivale avec hyperhémie et chémosis (= oedème conjonctival).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diplopie par limitation du mouvement du regard. - <i>Physiopathologie : réaction inflammatoire provoquée par le dépôt de complexes antigène/anticorps dans les muscles et la graisse rétro-orbitaire</i>