

**iDs**

MEDICINA DIAGNÓSTICA

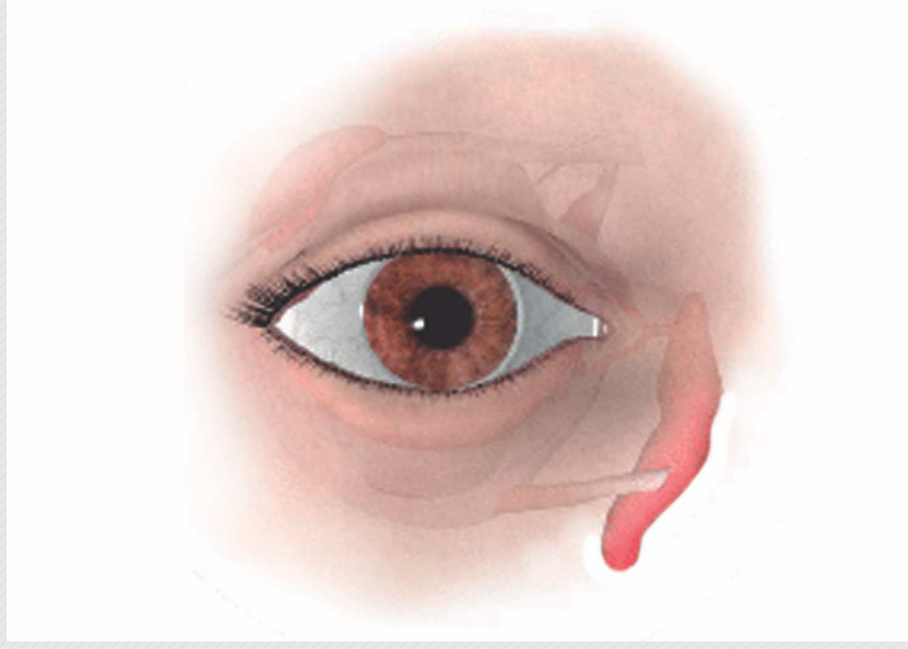
# OFTALMOLOGIA

CASOS CLÍNICOS IDS



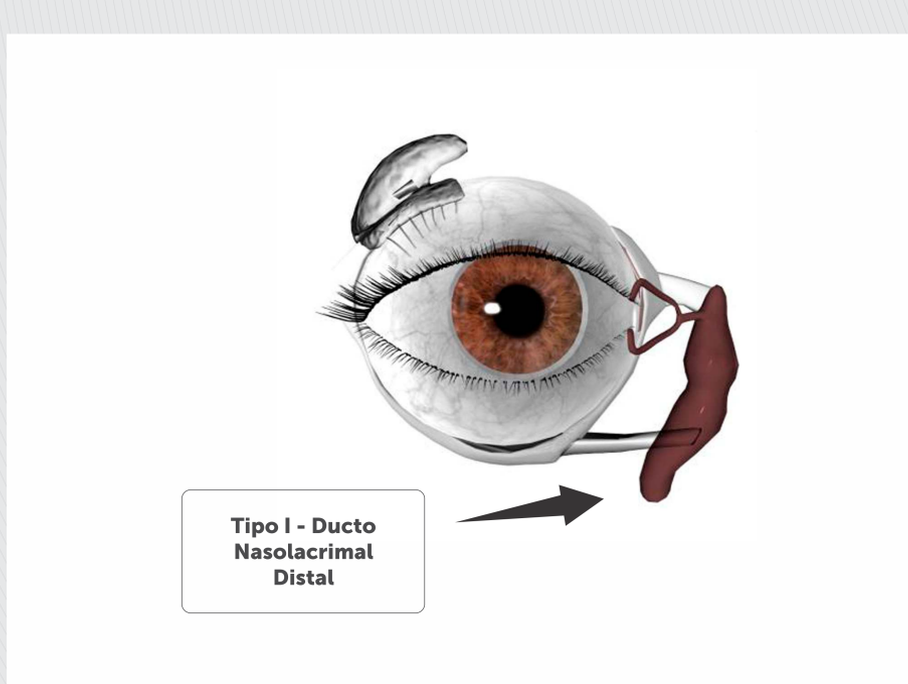
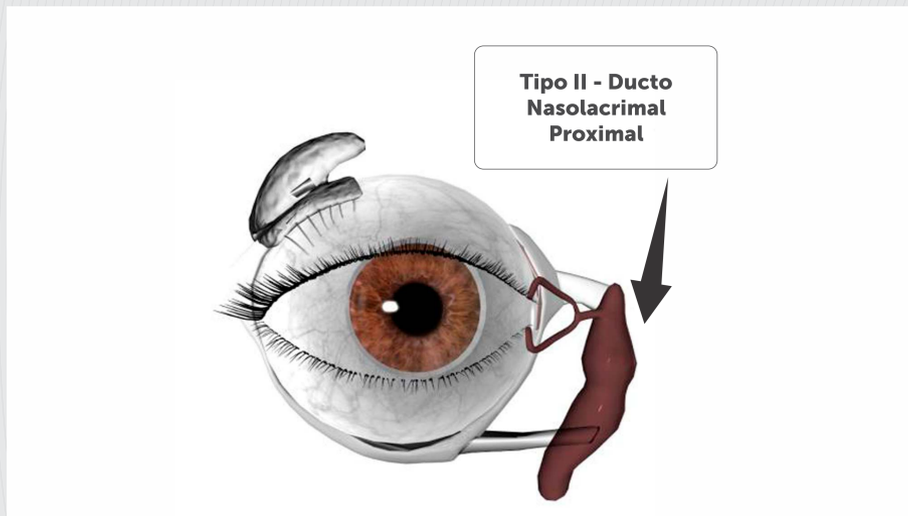
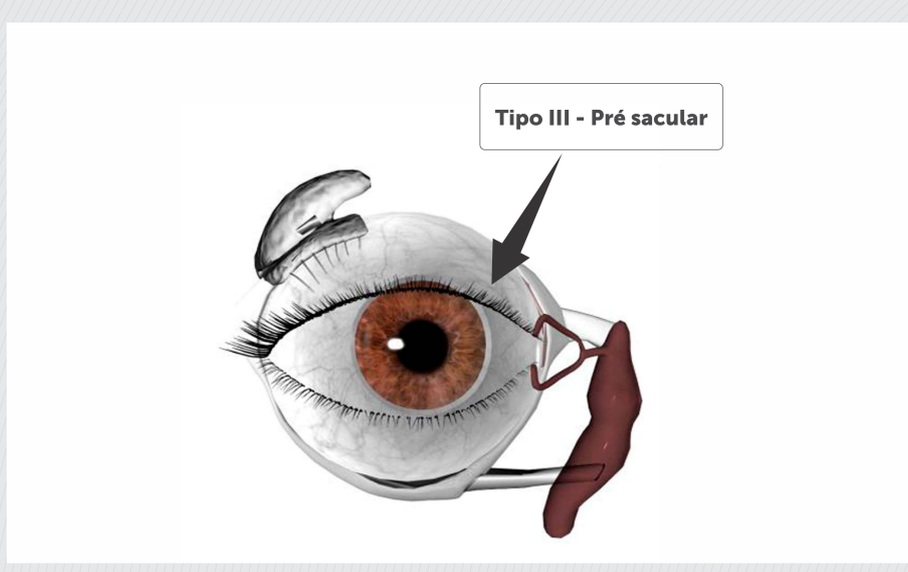
Volume 1

# DACRIOCINTILOGRAFIA COM SPECT/CT



## CASO CLÍNICO

O serviço de Medicina Nuclear do IDS, realizou desde janeiro de 2018 a agosto de 2019, 17 exames de dacriocintilografia em pacientes com queixa de lacrimejamento excessivo. Os pacientes foram classificados em três tipos de acordo com a topografia da obstrução e segundo a literatura teriam padrões de respostas diferentes.



**TABLE 2: Result of silicone tube intubation in different types of functional nasolacrimal duct obstruction**

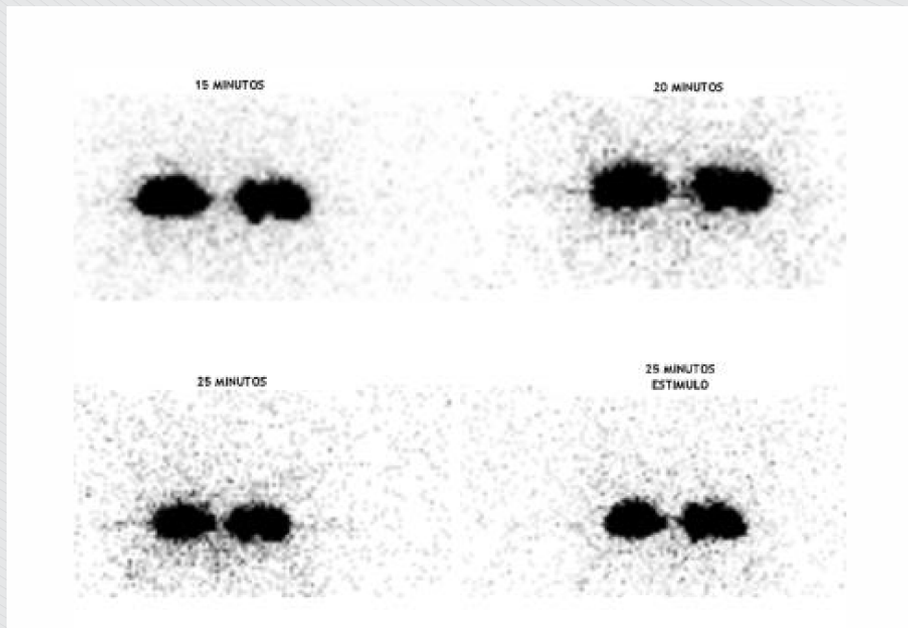
	Improved*	Partially Improved†	Stationary‡
Type I (6 eyes)	6 eyes (100%)	0 eyes (0.0%)	0 eyes (0.0%)
Type II (18 eyes)	14 eyes (77.8%)	1 eyes (5.6%)	3 eyes (16.7%)
Type III (12 eyes)	8 eyes (66.7%)	1 eyes (8.3%)	3 eyes (25%)

\* Improved: under +2 in dye disappearance test and complete improvement of symptoms.

† Partially improved: under +2 in dye disappearance test but remaining epiphora.

‡ Stationary: over +2 in dye disappearance test.

Chung, Y. A., Yoo, I. R., Oum, J. S., Kim, S. H., Sohn, H. S., & Chung, S. K. (2005). The clinical value of dacryoscintigraphy in the selection of surgical approach for patients with functional lacrimal duct obstruction. *Annals of Nuclear Medicine*, 19(6), 479–483. doi:10.1007/bf02985575.



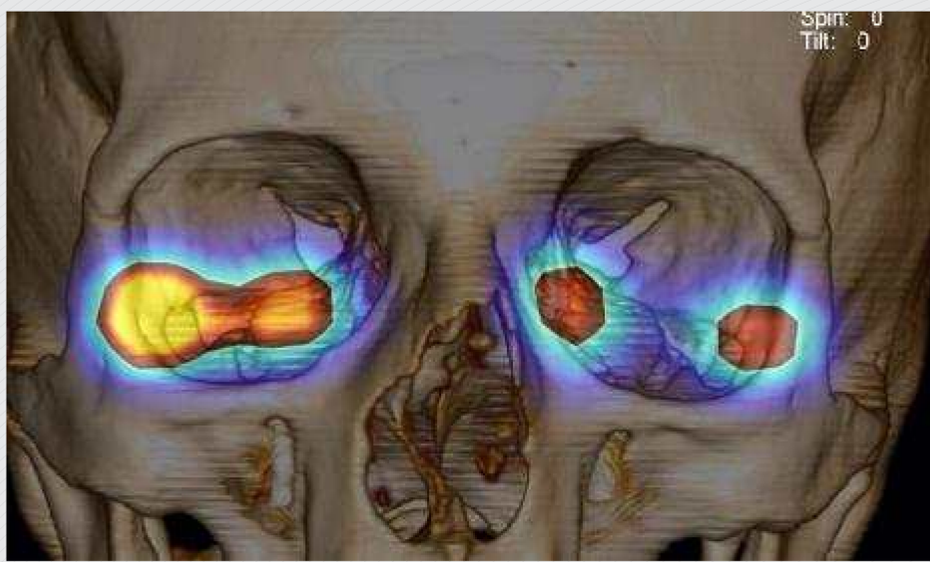


Figura 1: Imagens estáticas e tomográficas (SPECT/CT) demonstrando obstrução pré sacular (Tipo III) bilateralmente.

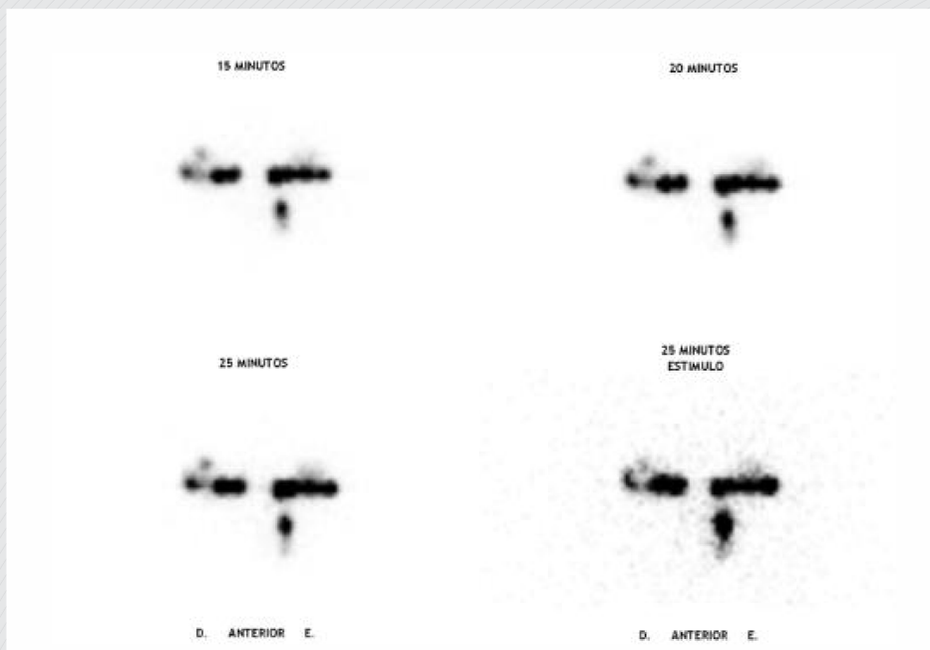


Figura 2: Imagens estáticas e tomográficas (SPECT/CT) demonstrando obstrução pré sacular (Tipo III) à direita e na topografia do ducto nasolacrimal distal à esquerda (tipo I).

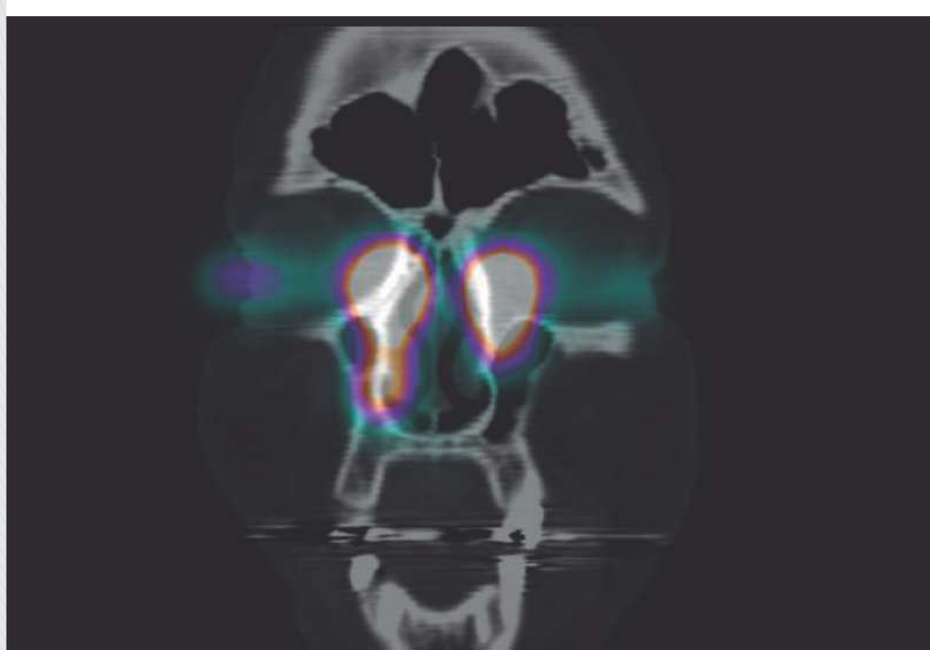
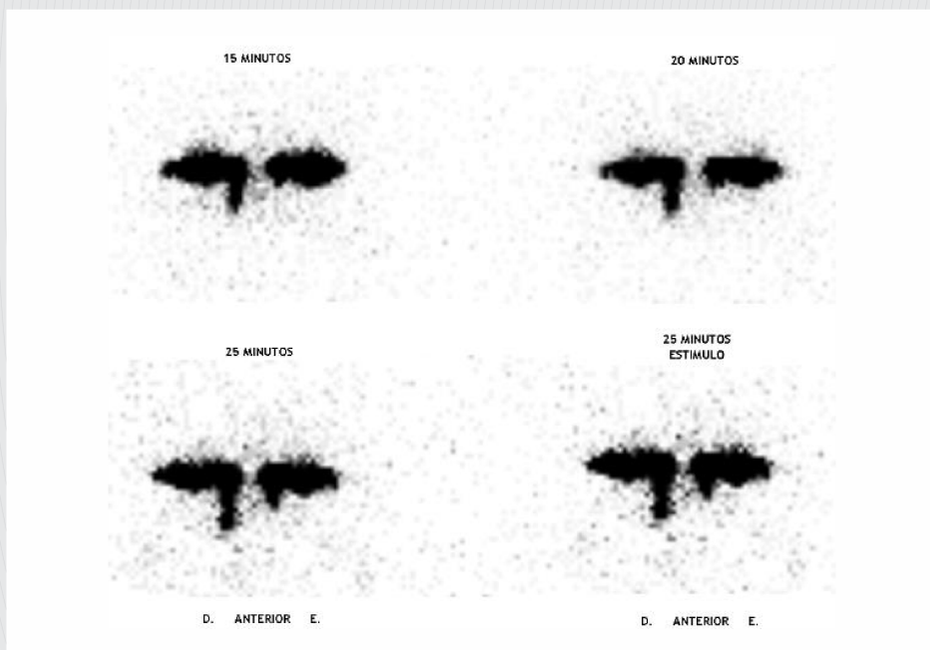


Figura 3: Imagens estáticas e tomográficas (SPECT/CT) demonstrando obstrução na topografia do ducto nasolacrimal proximal à esquerda (Tipo II) e do ducto nasolacrimal distal (Tipo I) à direita.

**TODOS OS CASOS ILUSTRADOS FORAM REALIZADOS NO GRUPO IDS**

**ESPECIALIDADE: OFTALMOLOGIA**

**EXAMES REALIZADOS NAS UNIDADES DO IDS:**

- Dacriocintilografia com SPECT/CT;
- Ultrassom de Globo Ocular;
- Ressonância Magnética de Órbita;
- Tomografia Computadorizada de Órbita;

**NOS CASOS DESCRITOS, TODOS OS EXAMES FORAM REALIZADOS NO IDS**



## CANAL DE ATENDIMENTO AO MÉDICO.

### Através dele você poderá:

Agendar os exames de  
urgências e encaixes;

Solicitar resultados de exames;

Discutir casos com o corpo  
clínico;

E outras informações.

**SELECIONE UMA DAS OPÇÕES  
ABAIXO PARA ENTRAR EM CONTATO:**



(15) **99731-2351**



(15) **3331-6234**



**laudos@ids.med.br**



Nos seguintes horários:  
Segunda à Sexta das 7h - 19h  
Sábado das 7h - 13h



**ACREDITADO**

A QUALIDADE QUE VOCÊ CONHECE  
AGORA CERTIFICADA!

ACREDITADO



ONAS



Uma empresa de médicos, dirigida por médicos, isso faz diferença!