

# 国際脳神経外科セミナー

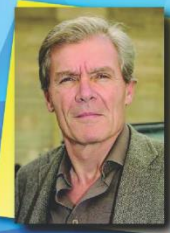
日時：2016年7月26日(火) 18:00～

会場：鹿児島大学医学部鶴陵会館

※入場無料 ※開始時刻は変更になる場合がございます。



Stanford University/Lucile Packard Children's Hospital  
Department of Neurosurgery  
Professor. Gerald Arthur Grant  
演題：Skull Base Surgery in Pediatric Patients: a single institutional experience



Lariboisière Hospital  
Department of Neurosurgery  
Professor. Bernard George  
演題：Surgical Management of Skull Base Chordoma



Duke 大学脳神経外科  
教授 福島 孝徳 先生  
演題：Evolution of Fukushima Skull Base Bypass, 133cases  
※TBS テレビ「情熱大陸」、「スーパードクターズ」テレビ東京「ガイアの夜明け」等 多数メディアにご出演されています。

講演順番、演題名は変更になる場合がございます。予めご了承下さい。

本セミナーに関する問い合わせ

鹿児島大学大学院脳神経外科学 ☎099-275-5375 FAX099-265-4041



Stanford University/  
Lucile Packard Children's  
Hospital Department of  
Neurosurgery  
Professor.  
Gerald Arthur Grant



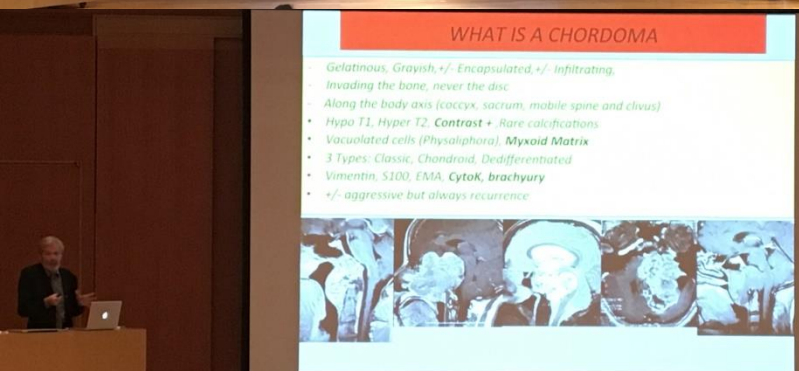
Lariboisière Hospital  
Department of Neurosurgery  
Professor. Bernard George



デューク大学脳神経外科  
教授 福島 孝徳 先生

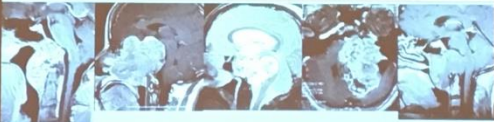


Thank you!



### WHAT IS A CHORDOMA

- Gelatinous, Grayish, +/- Encapsulated, +/- Infiltrating,
- Invading the bone, never the disc
- Along the body axis (coccyx, sacrum, mable spine and clivus)
- Hypo T1, Hyper T2, Contrast +, Rare calcifications
- Vacuolated cells (Physaliphora), **Myxoid Matrix**
- 3 Types: Classic, Chondroid, Dedifferentiated
- Vimentin, S100, EMA, Cytok, brachyury
- +/- aggressive but always recurrence



Two Men Four Hands

Two Men