

1ERÉTAGE - SALLE 14 NGR PROGRAMME **SCIENTIFIQUE** 11 OCTOBRE 2019





INTERNES DE RENNES : UNE OBSERVATION

DE PACHIAIGIE MÉCANIQUE

INTERNES DE POITIERS : UNE OBSERVATION DE EDACTIIDE VEDTÉRDALE

PASCAL GUGGENBUHL: MALADIES OSSEUSES GÉNÉTIQUES



INTERNES DE NANTES : UNE OBSERVATION D'IMAGEDIE DE DOLVADTUDITE DÉRITANTE

INTERNES DE BREST : UNE OBSERVATION D'IMAGERIE D'OSTÉTTE

ALAIN SADAUX : IMAGEDIE DES SPONDYLOADTHRITES



12H30-13H30 PAUSE DÉJEUNER

INTERNES D'ANGERS : LINE OBSERVATION D'HYPERCAL CÉMIE

INTERNES DE TOURS - LINE ORSERVATION DE GAMMADATULE

FRANÇOISE DEBIAIS : TUMEURS OSSEUSES BÉNIGNES



GROUPE 1 GROUPE 2

Internes passant le DES ou ayant déjà une thèse et un mémoire avancé - Salle 12 MÉMOIRE 1 (7 MIN+8 DE DISCUSSION) MÉHOIDE 2

Nouveaux DES et DES n'ayant pas ou juste commencé leur thèse et/ou mémoire - Salle 14 B. BOUVARD: SÉMIOLOGIE PADIOGRAPHICIE D. CORNEC: SÉMIOLOGIE TDM/IDM

B. BOUVARD, Y. MAUGARS,

D. CODNEC - ATELIED D'IMAGEDIE



Les observations des internes doivent comporter au moins un QCM et celles des seniors au moins 3 QCM à soumettre aux autres internes. Les présentations se feront en 10 minutes et il u aura 5 minutes de discussion pour les internes et 20 minutes + 10 minutes de questions pour les séniors. Les internes sont invités à travailler les sujets proposés avant de venir.