

I CURSO PÓS GRADUADO DE ACTUALIZAÇÃO EM URODINÂMICA

I POST GRADUATE URODYNAMICS COURSE

PROGRAMA CIENTÍFICO

SCIENTIFIC PROGRAM

SEXTA-FEIRA—18 SETEMBRO 2015

FRIDAY —SEPTEMBER 18, 2015

08h30 - 08h45 — Abertura do curso. Introdução.

Opening

Prof. Dr. Tomé Matos Lopes

08h45 - 09h00 — Neurofisiologia da micção

Miccional neurophysiology

Dr. David Martinho

09h00 - 09h10 — Equipamento e *setting-up* de um laboratório de Urodinâmica

Equipment and set-up of a Urodynamics laboratory

Dr. Rodrigo Garcia

09h10 - 09h45 — Fases da avaliação Urodinâmica multicanal

Multichannel Urodynamics evaluation phases

Dr. David Martinho

09h45 - 10h00 — Nomogramas em Urodinâmica: como interpretar

Nomograms in Urodynamics: Interpretation

Dr. David Martinho

10h00 - 10h20 — *Coffee-break*

10h20 - 11h00 — Electromiografia / Vídeo-Urodinâmica/ Urodinâmica de Ambulatório

Electromyography / Videourodynamics / Sphincter electromyography

Dr. Ricardo Pereira e Silva

11h00 - 11h15 — Como elaborar um relatório de Urodinâmica

How to write a Urodynamics report

Dr. Rodrigo Garcia

11h15 - 12h00 — Consolidar conceitos: Interpretação de exames urodinâmicos simples

Consolidating knowledge: Interpreting simple urodynamic examinations

Dr. Rodrigo Garcia

12h00 - 12h30 — Consolidar conceitos: Interpretação de exames urodinâmicos complexos

Consolidating knowledge: Interpreting complex urodynamic examinations

Dr. Ricardo Pereira e Silva

12h30 - 13h30 — Almoço

Lunch

13h30 - 17h30 — SESSÃO PRÁTICA — Laboratório de Urodinâmica

Practical Session — Urodynamics Lab

17h30 — Encerramento do curso

Closing of the course