



# REUNIÃO DE PRIMAVERA DO GRUPO DE ESTUDO DA TIRÓIDE

ABORDAGEM DIAGNÓSTICA DA DOENÇA NODULAR DA TIRÓIDE

SOCIEDADE PORTUGUESA DE ENDOCRINOLOGIA,  
DIABETES E METABOLISMO

25 de maio de 2019  
Hotel Vila Galé Porto



Data limite para envio de resumos

25 de abril de 2019

[WWW.ADMEDIC.PT](http://WWW.ADMEDIC.PT)

## PROGRAMA CIENTÍFICO

### Organização



Cláudia Freitas | Gustavo Rocha  
| Teresa Azevedo



**SPEDM**  
SOCIEDADE PORTUGUESA  
DE ENDOCRINOLOGIA  
DIABETES E METABOLISMO

### Patrocínio

**MERCK**



### Secretariado

**admedic+**

ORGANIZAÇÃO E SECRETARIADO  
DE EVENTOS

[paula.cordeiro@admedic.pt](mailto:paula.cordeiro@admedic.pt)  
[www.admedic.pt](http://www.admedic.pt)





# PROGRAMA CIENTÍFICO

## ABORDAGEM DIAGNÓSTICA DA DOENÇA NODULAR DA TIRÓIDE

09:00h Abertura do Secretariado

09:30 – 09:40h **Introdução**  
Cláudia Freitas

09:40 – 10:40h **ECOGRAFIA**  
Moderadores: Maria João Oliveira e Fernando Rodrigues  
**Sistemas de classificação de risco** (20 min.)  
Teresa Martins  
**O relatório ecográfico** (20 min.)  
Luís Raposo  
**Discussão** (20 min.)

---

10:40 – 11:10h Intervalo e visita aos cartazes

11:10 – 12:25h **CITOLOGIA**  
Moderadores: Sandra Paiva e Ana Paula Marques  
**Biopsia com agulha grossa** (15 min.)  
Catarina Saraiva  
**Citologia em meio líquido** (15 min.)  
Martinha Chorão  
**Doseamentos no lavado da agulha** (15 min.)  
Gustavo Rocha  
**Marcadores moleculares** (15 min.)  
Paula Soares  
**Discussão** (15 min.)

12:25 – 13:10h **OUTROS**  
Moderadores: Cristina Ribeiro e Valeriano Leite  
**Estudo laboratorial (pré-operatório?)** (15 min.)  
João Capela  
**Estudo cintigráfico** (15 min.)  
Gracinda Costa  
**Discussão** (15 min.)

---

13:10 – 14:30h Almoço

14:30 – 15:30h **COMUNICAÇÕES ORAIS**  
Moderador: João Jácome de Castro  
**CO1** (20 min.)  
Comentário: Mafalda Marcelino  
**CO2** (20 min.)  
Comentário: Teresa Azevedo  
**CO3** (20 min.)  
Comentário: António Garrão  
**CO4** (20 min.)  
Comentário: Isabel Manita

15:50 – 17:00h **Discussão de assuntos do GET**