

## **Relatório de atividades desenvolvidas em 2019 pelo GEDEC (Grupo de Estudos da Disfunções Endócrinas no Cancro)**

### **Identificação do grupo**

Maria da Conceição Pereira – Coordenadora

Maia da Conceição Bacelar – Secretária

Maria Alice Mirante – Secretária

Joana Simões Pereira

Daniela Dias

Daniela Cavaco

Joana Isabel Oliveira

Joana Maciel

Joana Santos

Rita Santos Silva

Catarina Isabel Senra Moniz

### **Memorando**

Este grupo nasceu, formalmente, em fevereiro de 2019.

Tem como objectivo o estudo das múltiplas complicações endócrinas associadas à doença oncológica e respetivos tratamentos.

Pela elevada taxa de cura de algumas neoplasias, com um aumento em crescendo dos sobreviventes e com a alta prevalência de complicações endócrinas que acabam por desenvolver, a existência de um grupo com estas características é sobejamente justificável.

Realizou a sua primeira reunião em abril de 2019 onde foram distribuídos vários trabalhos:

- Levantamento, nacional, das patologias endócrinas associadas ao Carcinoma do Cavum – Dra. Catarina Senra

-Levantamento, nacional, das disfunções endócrinas associadas ao Linfoma de Hodgkin – Dra. Joana Santos

- Elaboração de um pequeno livro destinado a trabalhadores da saúde onde, de uma forma simples, se chame a atenção para a vida após o cancro (a ser distribuído na reunião de 2020)

- Elaboração de uma grelha de dados onde se registem as principais informações sobre os doentes adultos que vão iniciar hormona de crescimento – Dra. Joana Maciel
- Realização de um simpósio na reunião de 2020

Os desenvolvimentos dos trabalhos de levantamento casuístico decorrerão durante o ano de 2019/2020, prevendo-se poderem ser apresentados na reunião de 2021.

### **Trabalhos dos elementos do grupo, apresentados no corrente ano, com matérias sobre os sobreviventes**

#### **Reunião da SPEDM, 2019:**

##### ***1 – Disfunção hipofisária e tiroideia em doentes com carcinoma da nasofaringe submetidos a radioterapia***

Ana Ferreira Gonçalves; Daniela Cavaco; Joana Maciel; Daniela Dias; Joana Simões-Pereira; Rita Santos; Maria da Conceição Pereira

##### ***2 – Endocrinopatias em doentes com tumores do sistema nervoso central diagnosticados em idade pediátrica – análise retrospectiva de 242 casos***

Joana Maciel; Joana Simões-Pereira; Daniela Cavaco; Daniela Dias; Sara Donato; Maria da Conceição Pereira

##### ***3 – Segurança da somatropina em doentes que permanecem com lesão residual de tumor do sistema nervoso central***

Daniela Cavaco; Joana Simões-Pereira; Joana Maciel; Daniela Dias; Sara Donato; Mário Tavares; João Passos; Sofia Nunes; Duarte Salgado; Maria da Conceição Pereira

##### ***4 – Cancro da mama em sobreviventes de doença oncológica submetidas a tratamento estroprogestativo***

Daniela Dias; Joana Simões-Pereira; Daniela Cavaco; Sónia Andrade; Sara Donato; Joana Maciel; Susana Esteves; Maria da Conceição Pereir

#### **Reunião da SPEDP 2019:**

##### ***1 - Avaliação do efeito com somatropina na proliferação celular de modelos celulares de gliomas de baixo grau pediátricos – Prémio de melhor investigação básica/Casuística***

Rafael Luís; Daniela Cavaco; Joana Maciel; Daniela Dias; Sara Donato; Maria da Conceição Pereira; Marta Pojo; Joana Simões-Pereira

**2 - Os enigmas da baixa estatura: caracterização fenotípica e genética de um caso de insuficiência primária grave de IGF-1.**

Daniela Cavaco; Joana Simões-Pereira; Maria da Conceição Pereira

**3 – Puberdade tumoral – A propósito de um caso clínico**

Inês Damásio; Daniela Dias; Joana Simões-Pereira

**4 – Hipoglicémia grave e recorrente no contexto de hepatoblastoma**

Joana Maciel; Cláudia Constantino; Hélder Simões; Joana Simões-Pereira

**5- Paraganglioma paratesticular – Um caso raro de massa escrotal na criança**

Ana Abrantes Figueiredo; Joana Simões-Pereira; Valeriano Leite

**6 – Alterações do eixo gonádico em sobreviventes de Leucémia Linfoblástica Aguda diagnosticada em idade pediátrica**

Daniela Cavaco; Inês Damásio; Daniela Dias; Joana Maciel; Ana Figueiredo; Sara Pinheiro; Sara Donato; Joana Simões-Pereira; Maria da Conceição Pereira

**Publicações**

**1 -Endocrine dysfunctions associated with Hodgkin Lymphoma treatment – experience from an Endocrine Late Effects Clinic of a single centre**

Minerva Endocrinologica. Daniela Dias, Joana Simões-Pereira, Sara Donato, Maria Conceição Pereira

**2- Is gonadic therapy a promoter of breast cancer? Incidence of breast cancer in a cohort of survivors from oncological diseases, treated with gonadic steroids**

Pereira MC; Esteves S; Dias D.; Andrade S; Maciel J; Cavaco D; Simões- Pereira J.

«In press»

