



Caso Clínico

- EC IV -

Nathalia D'Agustini

Médica Residente em Oncologia Clínica
Hospital Moinhos de Vento

Mulher, 64 anos

- **Perfil Psicossocial:** casada, 1 filho, procedente de Criciúma/SC. Nega história de tabagismo ou etilismo.
- **História Médica Pgressa:**
 - Fibromialgia
- **História Familiar:** desconhece história de câncer na família.

Mulher, 64 anos

- **Janeiro/2017**
 - Dor em hemitórax esquerdo e dispneia. ECOG 1.
- **Ecografia de abdômen:** presença de ascite e derrame pleural.
- **TC de tórax:** moderado **derrame pleural** à direita e volumoso à esquerda. Sinais de **derrame pericárdico**. Opacidade no segmento anterior do lobo superior esquerdo. Sem linfonodomegalias.

Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2

- **Fevereiro/2018**
- Internação em Criciúma/SC:
 - Toracocentese esquerda → Líquido pleural: Positivo para células malignas, sugestivas de carcinoma indiferenciado.

→ **AP:** Metástases pleurais de carcinoma indiferenciado de grandes células, de alto grau.

→ **IHQ:** Carcinoma seroso de alto grau. Nota: Neoplasia com alto grau nuclear, índice mitótico de 56 mitoses/10 campos de grande aumento e focos de necrose.

Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2 Carcinoma seroso de alto grau – EC IV

- **Fevereiro/2018**

- CEA: 0,3 ng/mL
- CA 125: 277 U/mL
- CA 15-3: 398 U/mL

- **PET-CT (externo): Espessamento pleural com moderado derrame pleural** bilateral (SUVmáx 15,8). **Pequenos linfonodos torácicos** internos bilaterais, maiores e mais metabólicos à esquerda (SUVmáx 6,9), subcarinais (SUVmax 5,6) e paratraqueal inferior direita (SUVmáx 3,3). **Carcinomatose peritoneal** (SUVmáx 23,7). **Pequenos linfonodos abdominais** (SUVmáx 6,3). Áreas de **espessamento irregular algo nodular nas regiões anexiais bilaterais** (SUVmáx 19,9).

Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2

Carcinoma seroso de alto grau – EC IV

- **Fevereiro/2018**
- **Impressão:**
 - Carcinoma Seroso de Alto Grau – EC IV
 - Grande volume de doença
- **Conduta:**
 - **QT – Carboplatina AUC6 + Paclitaxel 175mg/m² + Bevacizumabe 15mg/kg, a cada 21 dias por 6-8 ciclos e, após manutenção com Bevacizumabe 15mg/kg.**
 - **C1D1 14/02/18 (em outra instituição)**
 - Avaliação com cirurgião.
 - Cirurgia caso tenha resposta muito exuberante à QT.
 - Avaliação com geneticista.



Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2

Carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT

- **Julho/2018**
- **Impressão:**
 - Carcinoma Seroso de Alto Grau – EC IV.
 - **QT – Carboplatina AUC6 + Paclitaxel 175mg/m² + Bevacizumabe 15mg/kg, a cada 21 dias por 8 ciclos.**
 - **C1D1 14/02/18 (em outra instituição)**
 - C4D1 – Redução de 25% da dose da Carboplatina por diminuição da acuidade auditiva.
 - C7D1 – Redução de 25% da dose do Paclitaxel por neutropenia.
 - Não realizou C8D1 por infecção respiratória e urinária após C7D1.

Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2 Carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT

- **Julho/2018**
- **CA 125:** 13,5 U/mL

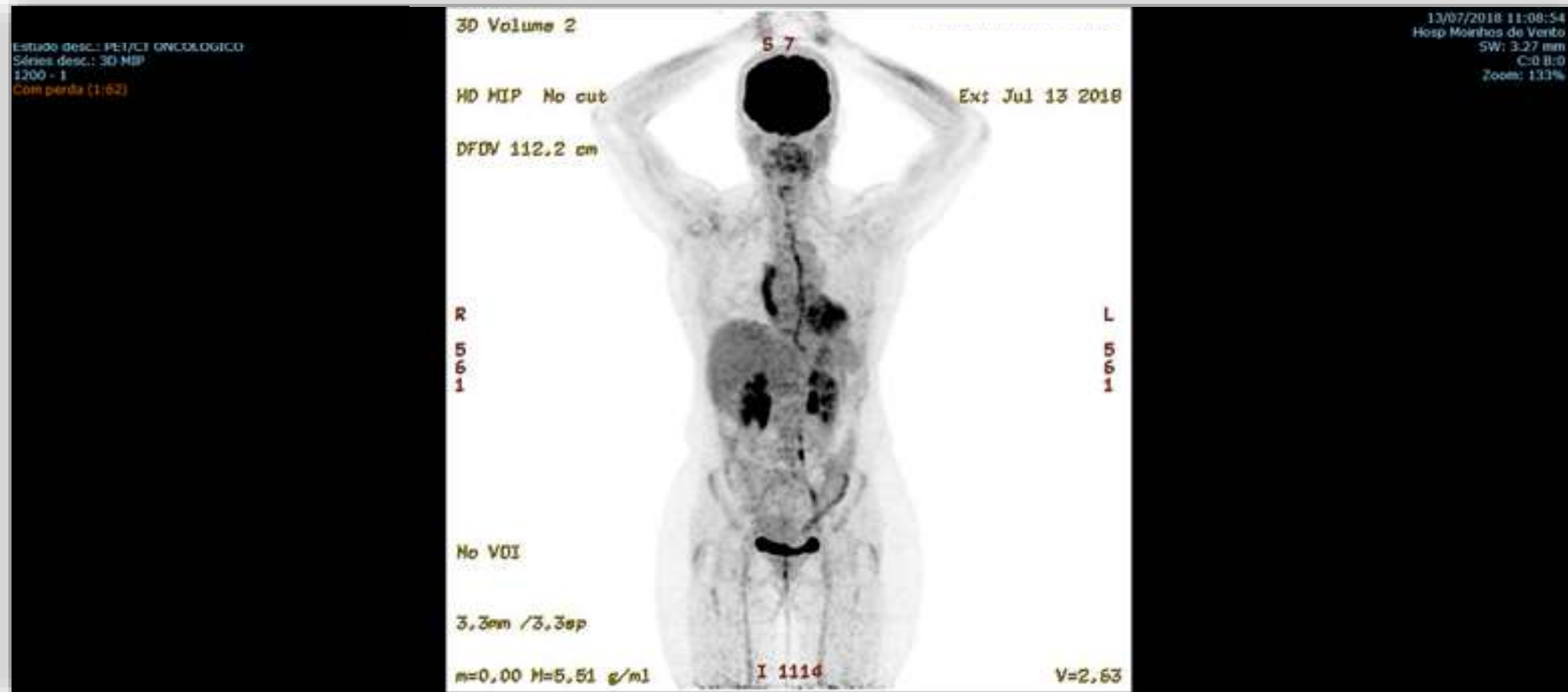
- **TC de tórax:** Permanece pequeno espessamento da pleura costal inferior à esquerda de aspecto lobulado, inalterada, **sem sinais de derrame pleural**. Não há sinal de lesão consolidativa ou tumescente no parênquima pulmonar. **Ausência de linfonomegalias mediastinais.**

Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2

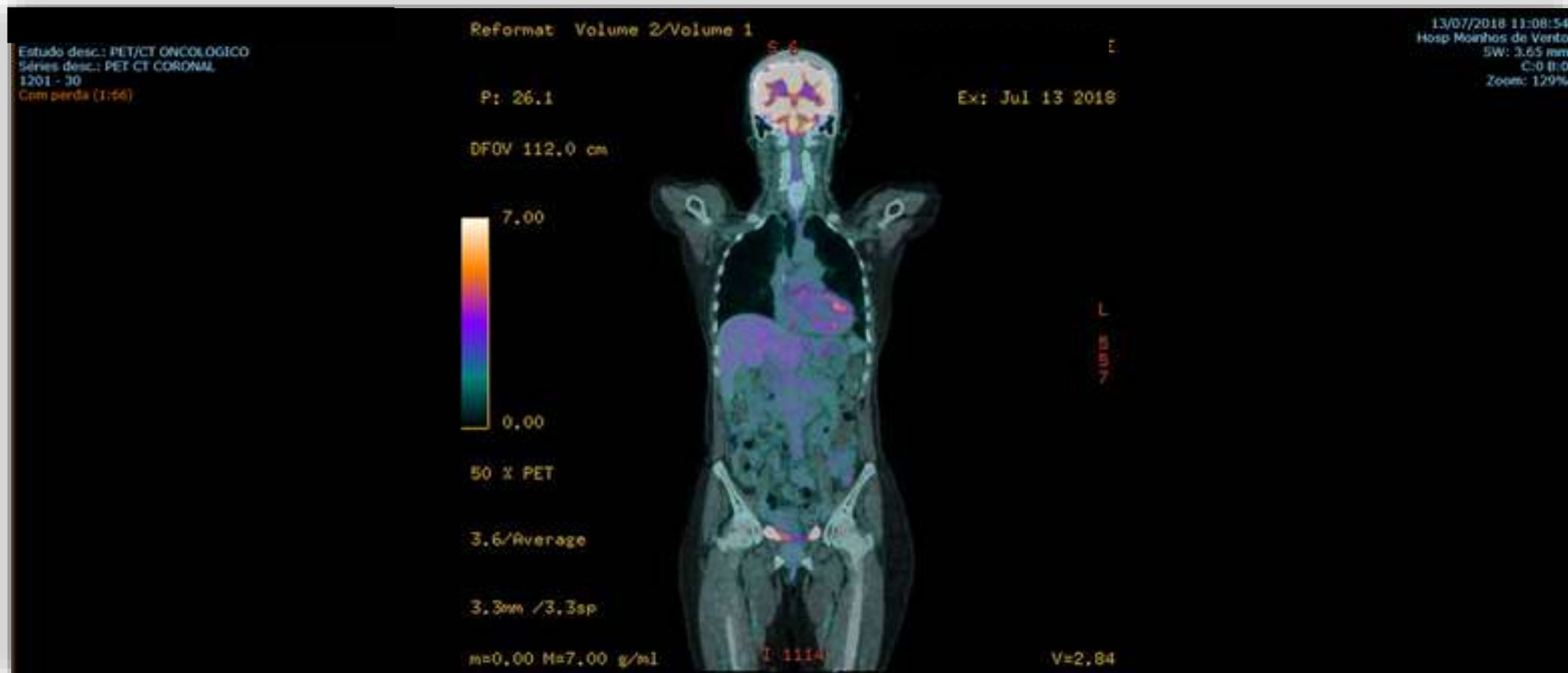
Carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT

- **TC de abdômen: Não mais se define lesões peritoneais mensuráveis** na fossa ilíaca direita e na goteira parietocólica esquerda, persistindo leve espessamento irregular do revestimento peritoneal nestas regiões. **Estabilidade/pequena redução das dimensões da lesão peritoneal mensurável na goteira parietocólica direita. Não há critério para linfonomegalia abdominal ou líquido livre intraperitoneal.** Nódulos hepáticos com características que sugerem hemangiomas, estáveis.
- **PET-CT: Não se identifica área de atividade metabólica celular anormal** (lesão em atividade), especialmente com relevância oncológica.

Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2
Carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT



Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2
Carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT



Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2

Carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT

- **Agosto/2018**
- **Impressão:**
 - Carcinoma Seroso de Alto Grau – EC IV.
 - QT – Carboplatina AUC5 + Paclitaxel 175mg/m² + Bevacizumabe 15mg/kg, a cada 21 dias por 7 ciclos (fevereiro a julho/2018).
 - Resposta clínica e radiológica + queda do marcador em julho/2018.
- **Conduta:**
 - Citorredução.

Mulher, 64 anos – Charlson 8, ECOG 1, ASA 2 Carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT → citorredução

- **Agosto/2018**
- **Resultado do AP:**
 - Pleura parietal esquerda: tecidos fibroadiposo e muscular esquelético livres de neoplasia.
 - Útero e anexos: livres de neoplasia.
 - Grande omento: proliferação epitelial atípica em meio ao tecido adiposo (nota 1).
Apêndice cecal: proliferação epitelial atípica em serosa do apêndice (nota 1).
 - Ligamento Redondo do fígado: livre de neoplasia.

Nota 1: Foi solicitada a realização de estudo imunoistoquímico para complementação diagnóstica.



Mulher, 64 anos, carcinoma seroso de alto grau – EC IV, QT, citorredução cirúrgica

- **Agosto/2018**
- **Impressão:**
 - Carcinoma Seroso de Alto Grau – EC IV.
 - QT – Carboplatina AUC5 + Paclitaxel 175mg/m² + Bevacizumabe 15mg/kg, a cada 21 dias por 7 ciclos (fevereiro a julho/2018).
 - Resposta clínica e radiológica + queda do marcador em julho/2018.
 - Citorredução em agosto/2018 → Resposta completa.
- **Conduta:**
 - Segue tratamento proposto – Bevacizumabe de manutenção.
 - Em avaliação com geneticista – status BRCA pendente.



Obrigada!!!

Nathalia D'Agustini
ndagustini@yahoo.com.br