**NOTAS DO EDITOR**

**Comentário 1:**

- O idioma inglês deverá ser revisto por pessoa de nacionalidade anglófona/ tradutor profissional habilitado a apresentar credenciação e a responsabilizar-se pela qualidade do texto e da escrita científica em língua estrangeira.

**Resposta**: tentámos melhorar este ponto, quer através de uma redução e consequentemente simplificação do volume de texto, quer através de uma revisão da escrita por um elemento externo com experiência na área.

**Comentário 2:**

- O texto ultrapassa praticamente em 50% o limite de palavras para este tipo de artigo: 1000.

**Resposta**: reduzimos a quantidade de palavras, apesar de ainda assim não termos conseguido o limite das 1000 por sentirmos que isso nos obrigará à omissão de informação relevante para o leitor. No entanto, e se o considerarem extremamente necessário, poderemos proceder a uma redução ainda mais extensa, com a ressalva de que esta irá certamente comprometer a qualidade do caso clínico.

**Comentário 3:**

- As abreviaturas utilizadas no corpo do manuscrito devem respeitar as Normas de Publicação, a saber: "Se for imprescindível recorrer a abreviaturas não consagradas, devem ser definidas na primeira utilização, por extenso, logo seguido pela abreviatura entre parênteses."

**Resposta**: situação corrigida.

**Comentário 4:**

- Ao longo do corpo do texto, as referências deverão ser apresentadas em sobrescrito, sem parênteses.

**Resposta**: situação corrigida.

**Comentário 5:**

- As referências na listagem não se encontram corretas de acordo com o estilo definido pelas Normas de Publicação; existem duas referências a mais do permitido para este tipo de artigo.

**Resposta**: situação corrigida.

**Comentário 6:**

- As imagens submetidas não se apresentam em conformidade com as Normas de Publicação da Acta Médica Portuguesa, a saber: “Os ficheiros «figura» podem ser tantos quantas imagens tiver o artigo. Cada um destes elementos deverá ser submetido em ficheiro separado, obrigatoriamente em versão electrónica, pronto para publicação e sem qualquer tratamento/processamento de imagem. As figuras (fotografias, desenhos e gráficos) não são aceites em ficheiros word. Em formato TIF, JPG, BMP, EPS e PDF com 300 dpis de resolução, pelo menos 1200 pixeis de largura e altura proporcional.”

**Resposta**: situação corrigida.

**Comentário 7:**

- Por outro lado, dizem as nossas Normas de Publicação que "Só são aceites imagens de doentes quando necessárias para a compreensão do artigo. Se for usada uma figura em que o doente seja identificável deve ser obtida e remetida à Acta Médica Portuguesa a devida autorização. Se a fotografia permitir de forma óbvia a identificação do doente, esta poderá não ser aceite. Em caso de dúvida, a decisão final será do Editor-Chefe." Solicitamos o upload do Consentimento Informado, cujo modelo pode ser encontrado no seguinte

link:<http://www.actamedicaportuguesa.com/info/consentimento_informado_do_doente.doc>

**Resposta**: situação corrigida.

**REVISOR A:**

**Comentário 1:**

- A frase "A metemoglobinemia é uma condição potencialmente fatal, maioritariamente adquirida" (e a sua tradução) não é clara.

**Resposta:** situação corrigida.

**Comentário 2:**

- As siglas, antes de serem utilizadas no texto, devem ser precedidas da designação por extenso (por ex. ADPKD, etc.).

**Resposta:** situação corrigida.

**Comentário 3:**

- Substituir apyretic por afebrile.

**Resposta:** a frase em que se inseria esse termo foi eliminada, pelo que não foi necessário proceder a esta alteração.

**Comentário 4:**

- Antes de "peripheral saturation (99% with an inspired fraction of O2 of 21%)." deve estar a palavra normal.

**Resposta:** a frase em que se inseria esta expressão foi eliminada, pelo que não foi necessário proceder a esta alteração.

**Comentário 5:**

- A discussão, demasiado longa, deve concentrar-se no problema específico da doente e não na intoxicação por paracetamol.

**Resposta:** Procedemos a uma redução do volume de texto, que naturalmente nos obrigou a encurtar a discussão, que julgamos estar agora mais adequada.