

## **Bloqueio Pleural**

Senhor Editor,

Não obstante o bloqueio pleural ter sido difundido extensivamente a partir de meados da década de 1980<sup>1</sup>, convertendo-se numa panacéia analgésica para uma extensa lista de doenças<sup>2</sup>, resultados contraditórios de autores de língua inglesa, alegando pouca efetividade de origem desconhecida, induziram-no ao esquecimento. Apesar da escassez de divulgações dos últimos anos sobre o Bloqueio Pleural, surge no nosso meio, mais um estudo evidenciando a sua utilidade em analgesia pós-operatória abdominal<sup>3</sup>. Embora a tendência crescente de colecistectomia por videolaparoscopia, o estudo comparativo da analgesia pós-operatória envolvendo os bloqueios regionais periféricos intercostal e pleural em incisão sub-costal<sup>3</sup>, confirma a mesma conclusão de um estudo previamente divulgado<sup>4</sup>.

Reforçando os trabalhos acima citados, o bloqueio pleural revelou-se eficiente também, em anestesia para o mesmo procedimento cirúrgico<sup>5</sup>. Concordo que a "busca por técnicas de analgesia pós-operatória"<sup>3</sup> deve ser "de consenso geral"<sup>3</sup> entre nós; entretanto, entendo que a técnica analgésica do bloqueio pleural deve fazer parte integrante do nosso armamentário anestesiológico.

Atenciosamente.

Dr. Karl Otto Geier  
Rua Cel. Camisão, 172  
90540-030 Porto Alegre, RS  
E-mail: karlotto@terra.com.br

Reinforcing the above-mentioned studies, pleural block has shown to be effective also in anesthesia for the same surgical procedure<sup>5</sup>. I agree that "the search for postoperative analgesia techniques"<sup>3</sup> should be "consensus"<sup>3</sup> among us; however, I understand that the pleural block technique should be an integral part of our anesthetic armamentarium.

Best Regards.

Karl Otto Geier M.D.  
Rua Cel. Camisão, 172  
90540-030 Porto Alegre, RS  
E-mail: karlotto@terra.com.br

### **REFERÊNCIAS - REFERENCES**

01. Kvalheim L, Reiestad F - Interpleural catheter in the management of postoperative pain. *Anesthesiology*, 1984;61:A231.
02. Geier KO - Bloqueio pleural. *Rev Bras Anesthesiol*, 2001;51:160-175.
03. Vieira AM, Schnaider TB, Brandão ACA et al - Estudo comparativo dos bloqueios intercostal e interpleural para analgesia pós-operatória em colecistectomias abertas. *Rev Bras Anesthesiol*, 2003;53:346-350.
04. Belzarena SD - Analgesia pós-operatória com bupivacaína interpleural. *Rev Bras Anesthesiol*, 1990;40:3-6.
05. Geier KO - Bloqueio pleural para ressutura de parede abdominal. Relato de caso. *Rev Bras Anesthesiol*, 1994;44:211-216.

## **Pleural Block**

Mr. Editor,

Though pleural block has been widely spread as from the mid 1980's<sup>1</sup>, becoming an analgesic panacea for an extensive list of diseases<sup>2</sup>, contradictory English speaking authors results claiming low effectiveness of unknown reason have led physicians to overlook such technique. In spite of the lack of recent publications on Pleural Block, one more study was published in Brazil evidencing its usefulness for postoperative abdominal analgesia<sup>3</sup>. Although the increasing trend toward videolaparoscopic cholecystectomy, the comparative study of postoperative analgesia involving peripheral intercostal and pleural blocks in sub-costal incisions<sup>3</sup> confirms the same conclusions of a previous study<sup>4</sup>.