

## 115 ESTUDO COMPARATIVO DA DISSEÇÃO ENDOSCÓPICA DA SUBMUCOSA COM A CIRURGIA PARA O CANCRO GÁSTRICO PRECOCE

Costa RS, Ferreira A, Babo A, Fernandes D, Rolanda C, Gonçalves R.

### Introdução

A disseção endoscópica da submucosa (ESD) é um método válido para o tratamento de lesões neoplásicas gástricas precoces quando a metastização à distância tem risco negligenciável.

Este estudo tem como objetivo comparar os *outcomes* a curto e médio prazo da ESD com a cirurgia no cancro gástrico precoce.

### Metodologia

Análise retrospectiva unicêntrica dos casos de ESD e gastrectomia de lesões neoplásicas gástricas precoces entre Agosto de 2010 e janeiro de 2016.

### Resultados

No período analisado foram realizadas 41 ESD de cancros gástricos precoces, obtendo-se uma taxa de ressecção em bloco de 95,1% (39/41) e de ressecção completa de 76,9% (30/39). O tempo médio de follow-up foi de 15,2 meses (0-38) para o grupo de ESD e de 29.9 meses (0-60) para o grupo de cirurgia.

Relativamente a *outcomes* verificou-se recidiva em 2 doentes submetidos a ESD. A nível de complicações imediatas associadas a ESD foram todas por hemorragia resolvida com tratamento endoscópico, havendo complicações mais graves no grupo de cirurgia (deiscência, morte). A mediana do número de dias de internamento dos doentes submetidos a ESD foi inferior à dos doentes submetidos a tratamento cirúrgico (3 vs 9,  $p < 0.001$ ). As taxas de sobrevivência global foram superiores no grupo da ESD (97.4% vs 83.7%) sendo a mortalidade associada a complicações e/ou progressão da doença superior no grupo de cirurgia (12.2% vs 0%).

### Discussão

Os nossos resultados preliminares confirmaram que a ESD tem a vantagem de permitir o tratamento de lesões neoplásicas precoces com menor taxa de complicações e menos dias de internamento. Os dados são contudo limitados pelo pouco tempo de *follow up* e baixo número de casos.

Hospital de Braga