

***Ranunculus bulbosus* no tratamento de epidermólise bolhosa:**

relato de um caso

***Ranunculus bulbosus* in bullous epidermolysis: case-report**

**Walter Labonia Filho; Andrea Braida Sos; Luciana Costa Lima Thomaz;
Marcia Regina Liguori Varejão; Simone De Almeida Tierno; Silvia Waisse**

A epidermólise bolhosa (EB) abrange um grupo de doenças de pele que se caracteriza pela formação de bolhas após traumas insignificantes. É uma condição hereditária, causada pela mutação genética na codificação do colágeno tipo VII. Não há remédios específicos e o tratamento convencional consiste em evitar complicações infecciosas, manter o estado geral do paciente e medidas mecânicas de proteção à pele para evitar a formação de bolhas.

Os autores relatam um caso da doença, com diagnóstico anatomopatológico confirmado por biópsia de pele, em uma criança de quatro anos com numerosas e extensas bolhas cutâneas e comportamentos compatíveis com autismo secundário. A abordagem homeopática levou ao diagnóstico medicamentoso de *Ranunculus bulbosus*, por identidade toxicológica na pele, 10d administrado em doses diárias. O caso está documentado com fotos e filmes e tem seguimento de dez meses, permitindo concluir que o tratamento homeopático, neste caso, foi decisivo para a melhora clínica e psicológica da paci