











Hlava embrya axolotla po odstranění povrchové epidermis. Obrázek z elektronového skenovacího mikroskopu (SEM) ukazuje mohutné proudy buněk neurální lišty (zeleně) migrující z povrchu neurální trubice (šedě) přes hlavový mezoderm (žlutě). Entodermální hltan je oranžově. Vlevo je vidět vznikající oko (šedě). Podle H.-H. Epperlein & R. Černý; z Cerny et al., 2004.

<https://books.google.cz/books?id=flhrlFosW2kC&pg=PA101&lpg=PA101&dq=otick%C3%A9+v%C3%A1%C4%8Dky&source=bl&ots=8qQbDJlvJU&sig=2kUCFNcKBR1LfS5nHi0EZMHbdr4&hl=cs&sa=X&ved=0CB8Q6AEwAGoVChMIzL-hqL26yAIVwY8sCh08qQyQ#v=onepage&q&f=false>