

Wykaz barwień wybiórczych (histochemicznych) wykonywanych w Zakładzie Patomorfologii UCK Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

Wykrywanie glikogenu metodą Besta
Wykrywanie aktywności acetylocholinoesterazy (ACHE) metodą Tsuto
Barwienie metodą Giemzy na Helicobacter pylori
Srebrzenie metodą Gordon-Sweet
Srebrzenie metodą Jonesa
Wykrywanie żelaza metodą Turnbulla
Barwienie tkanki łącznej metodą Massona (Trichrom)
Wykrywanie amyloidu Sirius Red
Wykrywanie mukopolisacharydów obojętnych i kwaśnych metodą AB-PAS (PAS + błękit alcjanu)
Barwienie śluzu mucykarminem
Barwienie na mukopolisacharydy kwaśne błękitem alcjanu
Barwienie tłuszczów Oil Red
Wykrywanie grzybów metodą Grocott'a
Barwienie mięśnia sercowego metodą Selly'ego