

Patologia - Technologia

6600 Immunohistochemiczne metody barwienia

6600S

Częstotliwość	Marzec, wrzesień, listopad
Badane próbki	Tkanki zatopione w parafinie, pochodzące z różnych bloczków tkankowych lub jednego multibloczka.
Badania	Marzec 2024r. Nieokreślony guz: CD34, alfa-SMA, S-100, CD117, CYT5/6 Wrzesień 2024r. Rak piersi: ER, HER2, PR, Ki-67, HER2 – ISH (oprócz FISH) Listopad 2024r. Chłoniak: CD3, CD5, CD43, CD45, Pax5. Wybarwienie skrawków i przesłanie ich do Labquality w celu oceny przez komisję ekspertów. Tematy sprawdzianów mogą być co roku różne.
Dodatkowe informacje	Uczestnicy mogą wybrać zamawianą opcję sprawdzianu (6600/6600S) w zależności od liczby wykonywanych barwień w każdej rundzie. Sprawdzian 6600 wykrywanie 4- 5 przeciwciał. Sprawdzian 6600S wykrywanie 1-3 przeciwciał, dowolnie wybranych spośród wymienionych powyżej w danej rundzie. Sprawdzian akredytowany- ISO 17043

6543 Histologiczne techniki barwienia

Częstotliwość	Maj, październik
Badane próbki	Niewybarwione skrawki parafinowe lub rozmazy.
Badania	Maj 2024r.: trichrom Massona, retikulina Październik 2024r.: Helico-GIEMSA, AB-PAS Wybarwienie skrawków i przesłanie ich do Labquality w celu oceny przez komisję ekspertów. Barwienia mogą być co roku różne. Sprawdzian akredytowany- ISO 17043
