

Vizsgálati eljárás	Tartalma	Ár
Egyszerű kórszövettani lelet	A formaldehid-oldatban konzervált mintá(k)ból készített, haematoxylinnal és eosinnal (HE) festett metszetek készítését és fénymikroszkópos elemzését jelenti. Diagnózis, tumor grading és megjegyzés, 7-10 napos átfutás, max. 14 nap.	1 db minta esetén 6000 Ft plusz minták esetén ahány db plusz minta érkezik egy adott állatból, annyiszor +1800 Ft
Részletes kórszövettani lelet	Kórszövettani leírás, diagnózis, tumor grading és megjegyzés.	10.500 Ft
Sürgősségi vizsgálat	Egyszerű lelet kiadása 2-4 munkanap alatt (beérkezéskori fixáltságtól függ).	12.000 Ft
Kiegészítő-festések/reakciók	Giemsa, Azan, Kongó, elasticus rost és fibrin-festés, PAS-festés, Kossa-reakció; Réz-kimutatás, Perl's-festés, stb. (kérdés esetén javasolt a telefonos egyeztetés).	2400 Ft 1 db kiegészítő festést tartalmaz a kórszövettani vizsgálat alapár!
Tumoroknál sebszél vizsgálata	Teljes kimetszés esetén a sebszél részletes vizsgálata (orientált mintaküldés esetén!).	+1200 Ft/metszet
Emlőléc vizsgálata	A formaldehid-oldatban konzervált mintákból készített, haematoxylinnal és eosinnal festett metszetek készítését és fénymikroszkópos elemzését jelenti.	9600 Ft (maximum 4 helyről vett minta + nyirokcsomó)
Bőr biopszia/kimetszés		6000 Ft
Máj biopszia/kimetszés	A májminta alap kórszövettani vizsgálata HE, PAS és réz-festésekkel.	8400 Ft
Decalcinálás/ Mésztelenítés	Csontszövetet tartalmazó minták esetén alkalmazandó (a HE-festés mellett).	1800 Ft
Cytológiai vizsgálat	A tárgylemezre felvitt minta HE-festése.	3000 Ft
Necropsiás minták	A klinikus állatorvos által boncolt tetemből származó minták HE, ill. igény szerint egyéb jellegű festése.	Árkalkuláció előzetes konzultáció alapján
Immunhisztokémia vizsgálat	Kórszövettani minták további differenciálása a pontosabb diagnózishoz, amennyiben ez az alap festési eljárásokkal nem lehetséges.	Ár/db marker: 6000 Ft Lymphoma panel (CD20, CD3, Ki-67): 14.500 Ft
10%-os neutrális pufferolt formalin	1 liter	4800 Ft

Áraink 27% Áfa-t magukban foglaló bruttó árak.

Konzultációs elérhetőségeink: *Dr. Balka Gyula* (balka.gyula@univet.hu; +36-30-235-0469); *Dr. Szilasi Anna* (szilasi.anna@univet.hu; +36-20-490-2128); Recepció: +36-1-478-4181.