

ราคากำหนดรหัสหัตถการและบัญชีแบบท้ายประการมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง กำหนดรหัสหัตถการและค่าบริการ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร (เพิ่มเติม) ฉบับที่ 2

ลงวันที่ 5 มีนาคม 2561

อัตราค่าบริการตรวจทางอณุพยารិวิทยา (Molecular pathology)		
รายการ	รหัสกรมบัญชีกลาง	ราคา
Real time PCR for TB (Parafin block) (เริ่มให้บริการ 1 มกราคม 2561)	37524	2,000
Flow cytometry for acute leukemia panel, Acute myeloid leukemia (AML), Acute Lymphoplastic Leukemia (ALL) (Tissue block)	30501	2,300
Flow cytometry for Non-Hodgkin's Lymphoma panel (Tissue block)	30502	1,800
BRAF mutation real-time PCR (Tissue block)	37573	7,200
EGFR mutation analysis in cancer - PCR	32217	5,760
KRAS Mutation - Limited gene sequencing	37805	7,200
Igh (Immunoglobulin heavy chain gene) Rearrangement - Multiplex PCR	37260	5,200
TCRB Rearrangement-PCR	33805	12,000
TCRD Rearrangement-PCR	33806	8,200
TCRG Rearrangement-PCR	33807	8,200
EGFR mutation (Parafin block)	38999	11,000
KRAS mutation (Parafin block)	38999	9,000
NRAS mutation (codon 12, 13, 59, 61, 117, 146)	38999	9,400
RAS mutation (KRAS codon 12, 13, 59, 61, 117, 146 and NRAS codon 12, 13, 59, 61, 117, 146)	38999	19,000
BRAF mutation (V600)	38999	8,900
FISH for HER-2 gene	38999	10,000
FISH for N-myc gene	38999	6,400
FISH for Ewing's gene (EWSR1)	38999	8,800
FISH for Synovial sarcoma gene	38999	6,400
FISH for ALK	38999	20,000
D-ISH for HER2	38999	12,000
T-cell receptor (TCR) gamma chain	38999	5,150
HER2 mutation test (exon 20) for lung cancer	38999	3,920
PDGFRA mutation test (exon 12,14 ,18) for GIST	38999	6,400
MDM/CER fluorescent in situ hybridization	38999	6,700
Real time PCR for fusion gene in sarcoma	38999	4,480
C-kIT mutation test (exon 9,11 ,13,17) for melanoma and GIST	38999	7,280

อัตราค่าบริการตรวจทางเคมีพยาธิวิทยา (Molecular pathology)		
รายการ	รหัสกรมบัญชีกลาง	ราคา
C-Kit mutation test (exon 13)	38999	4,000
C-Kit mutation test (exon 17)	38999	4,000
C-Kit mutation test (exon 13,17)	38999	8,000
C-Kit mutation test (exon 9,11)	38999	8,000
Pyrosequencing	38999	2,000
JAK2 mutation test	38999	2,500
IDH1 and IDH2 mutation test	38999	6,500
FLT3 mutation test	38999	4,000
PT53 mutation test	38999	8,000
5-Panel MSI markers	38999	6,000
MGMT promoter Methylation	38999	8,500
Bcl2 gene translocation (FISH)	38999	10,000
c-myc gene amplification (CISH)	38999	5,000
c-myc gene translocation (FISH)	38999	10,000
EBV detection (EBER-ISH)	38999	5,000
EGFR detection (ISH)	38999	5,000
HER-2 gene detection (CISH)	38999	5,000
HER-2 gene detection (FISH)	38999	10,000
HER-2 gene detection (SISH)	38999	10,000
Ig heavy chain DH-JH gene	38999	8,000
Ig heavy chain VH-JH gene	38999	10,000
Ig light chain kappa gene rearrangement	38999	8,000
Ig light chain lambda gene rearrangement	38999	8,000
Kappa/Lambda RNA detection(ISH)	38999	5,000
FISH 1p/19q del	38999	18,000