

Dodatek č. 2

ke Smlouvě o výpůjčce uzavřené dne 4. června 2010

Univerzita Karlova

2. lékařská fakulta

se sídlem V Úvalu 84, 150 06 Praha 5 - Motol

zastoupená:

IČO: 00216208

DIC: CZ00216208

(dále jen „půjčitel“)

a

Fakultní nemocnice v Motole

státní příspěvková organizace

se sídlem: V Úvalu 84, 150 06 Praha 5 - Motol

zastoupená:

IČO: 00064203, DIC: CZ00064203

(dále jen „vypůjčitel“)

(půjčitel a vypůjčitel společně dále jen „smluvní strany“)

Obě smluvní strany prohlašují, že mají právní osobnost a po vzájemném projednání a shodě uzavírají tento dodatek č. 2 ke smlouvě o výpůjčce uzavřené mezi nimi dne 4. června 2010 (dále jen „smlouva“):

I.

Smluvní strany se dohodly na následující změně Smlouvy o výpůjčce ze dne 4.6.2010:

II.

1. Článek I. odst. 1 předmětu smlouvy se mění a zní: „Smluvními stranami bylo ujednáno, že půjčitel se touto smlouvou zavazuje přenechat vypůjčiteli k bezplatnému užívání přístroje dle přiloženého seznamu, jejichž hodnota činí Kč. (dále „věc“).“
2. Nový seznam vypůjčených přístrojů je nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 a nahrazuje dosavadní seznam smlouvy o výpůjčce.

III.

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají nezměněna.
2. Dodatek č.2 byl vyhotoven ve dvou exemplářích s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jedno paré.
3. Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.

V Praze dne 18.3.2019

(za vypůjčitele)

-6. 03. 2019

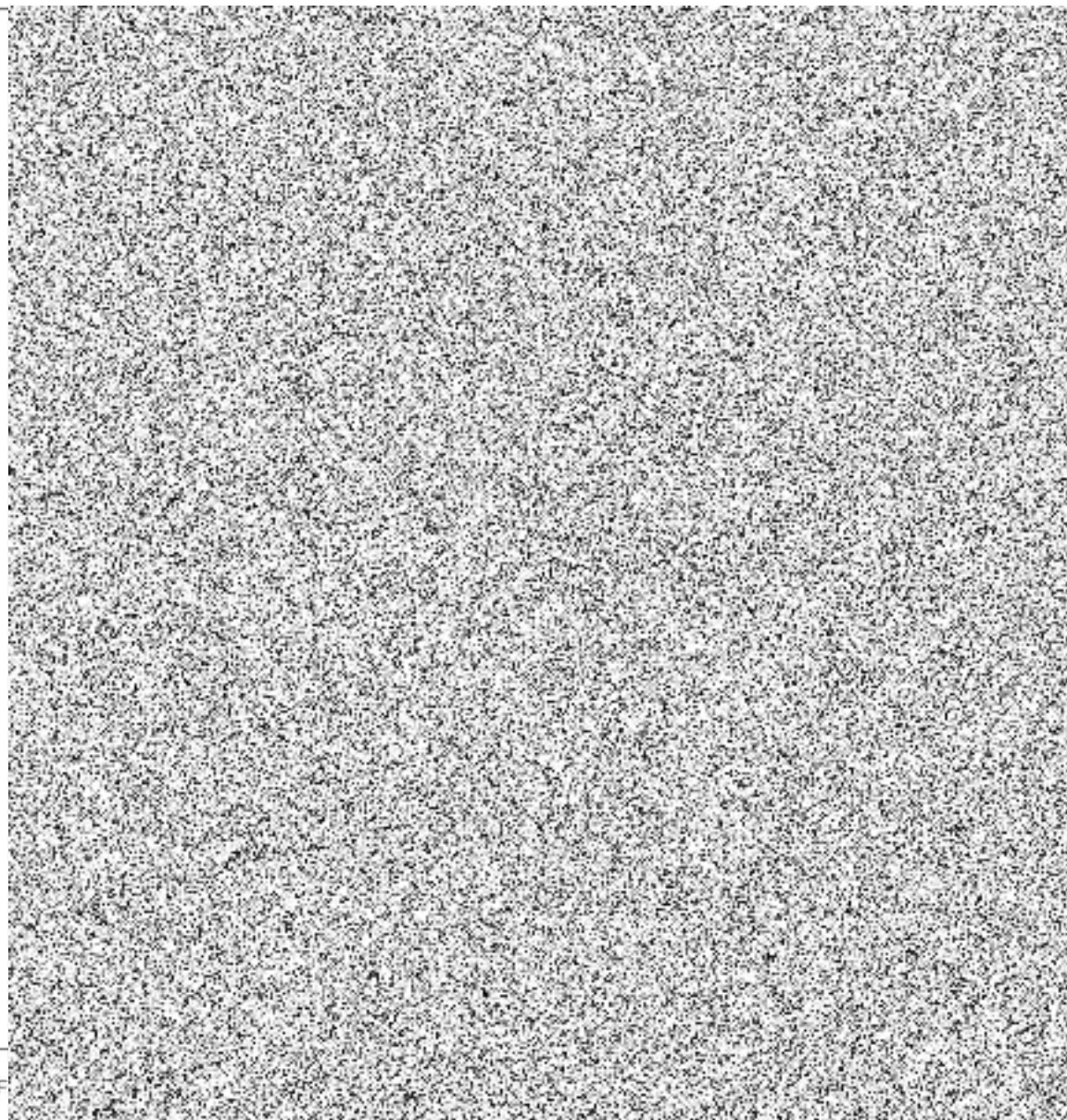
V Praze dne

(za půjčitele)

Seznam školských přístrojů používaných na Ústavu biologie a lékařské genetiky - NS 3182

Název	Inv. číslo	Číslo inv. úseku	v.č.	číslo zápůjčky	Umístění	Hodnota
Chladnička Zanussi ZT 161 AO						
topná deska Stuart SD 160						
thermometer - topná deska VD-1n						
vodní lázeň Nüve BM 302						
Peltier thermal cycler ptc-196						
Ikaros Alogo						
lednice KOMBI ARDO						
Aqua purifikátor Miele (mycí linka)						
Pipeta Eppendorf Research pro 1-10ul						
Pipeta Eppendorf Research pro 30-300ul						
Pipeta Eppendorf Research pro 10-100ul						
Skladovací kontejner MVE XC47/11-10						
Průtokový cytometr FASCTRAK						
Centrifuga EPP 5804R						
Thermal Cycler 2720						
Thermal Cycler 2720						
Lednice Liebherr C3923 Comfort						
Minitřepačka TT2, IKA-Works						
Mraznička Electrolux EU 6830C						
Automatický systém na izolci a přípravu nukleových kyselin magCore HF16 vč. rozšiřujících modulů (Odstředivý koncentrátor chlazený - modul Centrivap, Vacuum pump)						
APC-SMART-UPS 2200 NET						

pipeta 8-kanálová Eppendorf research plus 8x 10-100ul
pipeta 8-kanálová Eppendorf research plus 8x 05-10ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 100-1000ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 20-200ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 10-100ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 0,5-10ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 0,1-2,5ul
pipeta 8-kanálová Eppendorf research plus 8x 30-300ul
pipeta 8-kanálová Eppendorf research plus 8x 10-100ul
pipeta 8-kanálová Eppendorf research plus 8x 05-10ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 100-1000ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 20-200ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 10-100ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 0,5-10ul
pipeta jednonanálová Eppendorf research plus 0,1-2,5ul
pipeta 8-kanálová Eppendorf research plus 8x 30-300ul
Třepačka Benchmark, VortexMixer BV1005
Třepačka Benchmark, VortexMixer BV1005
Minicentrifuga Benchmark, MyFuge Mini C1008-G-E
Minicentrifuga Benchmark, MyFuge Mini C1008-P-E
Registr vzácných onemocnění - software



Thermal cycler 96x0,2 ml LifeEco TC-96
gradient

Celková hodnota

