



ČESKOSLOVENSKÁ SPOLEČNOST
PRO FORENZNÍ GENETIKU, z.s.

vydává

CERTIFIKÁT

z Mezilaboratorního porovnávání forenzně genetických zkoušek

2020

pan/paní

MGR. JANA NEČASOVÁ

se úspěšně zúčastnil(a) srovnávacích mezilaboratorních testů MPZ 2020 v části:

Povinná, praktická část – profilování zaslaných 2 vzorků DNA (vzorek R - potencionální nevlastní sestra M, vzorek M - potencionální nevlastní bratr R).

Povinná, teoretická část – výpočet věrohodnostních poměrů pro 3 hypotézy hodnotící stupeň příbuzenství:

Hs: R je vlastní sestrou M (jsou plnorodí sourozenci = mají společnou matku i otce).

Hps: R je nevlastní sestrou M (jsou polorodí sourozenci = mají pouze společného otce).

Hn: R není vlastní ani nevlastní sestrou M (jsou nepříbuzní = nemají společného ani jednoho z rodičů).



za referenční laboratoř

Ing. Aleš Hořínek



za ČSSFG

prof. Mgr. Jirí Drábek, Ph.D.



ČESKOSLOVENSKÁ SPOLEČNOST
PRO FORENZNÍ GENETIKU, z.s.

vydává

PŘÍLOHU K CERTIFIKÁTU

o účasti v kole Mezilaboratorního porovnávání forenzně genetických zkoušek

2020

TEORETICKÁ ČÁST

pan/paní

MGR. JANA NEČASOVÁ

Laboratoř se úspěšně zúčastnila povinné úlohy

týkající se teoretického výpočtu věrohodnostních poměrů pro 3 stanovené hypotézy ze získaných genotypů.

Získala 45 z max. možných 60 bodů.



za referenční laboratoř

Ing. Aleš Hořínek



za ČSSFG

prof. Mgr. Jiří Drábek, Ph.D.



ČESKOSLOVENSKÁ SPOLEČNOST
PRO FORENZNÍ GENETIKU, z.s.

vydává

PŘÍLOHU K CERTIFIKÁTU

o účasti v kole Mezilaboratorního porovnávání forenzně genetických zkoušek

2020

PRAKTICKÁ ČÁST

pan/paní

MGR. JANA NEČASOVÁ

Laboratoř úspěšně provedla profilování zaslanych 2 vzorků DNA
(potencionální nevlastní sestra, potencionální nevlastní bratr).

Získala 40 z max. možných 40 bodů.



za referenční laboratoř

Ing. Aleš Hořínek



za ČSSFG

prof. Mgr. Jiří Drábek, Ph.D.