

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

Domanda 1: Tecniche istopatologiche nella processazione della biopsia muscolare

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

Domanda 2: Tecniche di coltura cellulare 2D di biopsie muscolari

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

Domanda 3: Tecniche immunoistochimiche applicate alle biopsie muscolari

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

Domanda 4: Tecniche di coltura cellulare 3D di biopsie muscolari

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

Domanda 5: Tecniche biochimiche applicate alle biopsie muscolari

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

Domanda 6: Tecniche di induzione della differenziazione di mioblasti in miotubi

Selezione pubblica n. 2020S1; per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

Domanda 7: Differenze fra le colture 2D e 3D di biopsie muscolari

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

- **COSA PERMETTE DI COSTRUIRE POWERPOINT**

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

- EXCEL COME FOGLIO ELETTRONICO

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

- **COS'E' UN VIRUS INFORMATICO**

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

- UTILITA' DEL "BACK UP"

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

- **COME COSTRUIRE GRAFICI IN EXCEL**

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

- UTILIZZO DI WORD

Selezione pubblica n. 2020S1, per esami, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro a termine, categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, tempo pieno, per 12 mesi, ai sensi del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., del D.Lgs. 15.06.2015, n. 81 in quanto compatibile e del C.C.N.L. del 19.04.2018, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS - Tecnico di laboratorio di istopatologia, immunoistochimica, biochimica e colture cellulari.

- **COSA SI PUO' UTILIZZARE PER CERCARE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NEL WEB**