

MINISTERUL TRANSPORTURILOR
SPITALUL GENERAL C.F. PLOIESTI

SPITALUL GENERAL C.F. PLOIESTI
NR. 6544
19 Luna 10 Anul 2018

ANUNT

Spitalul General CF Ploiesti scoate la concurs urmatorul post temporar vacant, pe perioada determinata:

- 1 post asistent medical specialitatea balneo-fizioterapie pentru Compartimentul Recuperare Medicina Fizica si Balneologie, studii postliceale sanitare, vechime in specialitate minim 6 luni. Se pot prezenta si debutanti.

Dosarul de concurs trebuie sa contina urmatoarele documente:

- cerere de inscriere la concurs
- copie de pe actul de identitate
- copii de pe actele de studii si alte specializari care atesta indeplinirea conditiilor specifice postului scos la concurs;

- copie de pe carnetul de munca, adeverinte care atesta vechimea in munca, extras din Revisal solicitat de la ITM;
- cazier judiciar;
- adeverinta medicala de la medical de familie, care sa ateste starea de sanatate corespunzatoare, eliberata cu cel mult 1 luna anterior derularii concursului;
- copie certificate de membru vizat pentru anul in curs;
- asigurare malpraxis
- curriculum vitae.
- un dosar cu sina

Se pot inscrie la concurs persoanele care indeplinesc urmatoarele conditii:

- are cetatenie romana, cetatenie a altor state member ale Uniunii Europene sau astatelor apartinand Spatiului Economic European si domiciliul in Romania;
- cunoaste limba romana, scris si vorbit;
- are varsta minima reglementata de prevederile legale;
- are capacitate de exercitiu;
- are o stare de sanatate corespunzatoare postului pentru care candideaza, atestata pe baza adeverintei medicale eliberata de medical de familie sau de unitatile sanitare abilitate;
- indeplineste conditii de studii, si dupa caz, de vechime sau alte conditii specifice potrivit cerintelor postului scos la concurs;
- nu a fost condamnat definitiv pentru savarsirea unei infractiuni contra umanitatii, contra statului ori contra autoritatii, de serviciu sau in legatura cu serviciul, care impiedica infaptuirea justitiei, de fals ori a unor fapte de coruptie sau a unei infractiuni savarsite cu intentie, care ar face-o incompatibila cu exercitarea functiei, cu exceptia situatiei in care a intervenit reabilitarea.

Concursul se va desfasura in 4 etape succesive:

1. Selectia dosarelor de inscriere care va avea loc in perioada 05-06.11.2018
2. Proba scrisa va avea loc in data de 16.11..2018 ora 9⁰⁰
3. Proba practica va avea loc in data de 19.11.2018, ora 9⁰⁰
4. Interviu va avea loc in data de 19.11..2018, ora 12⁰⁰

Comunicarea rezultatelor la fiecare proba a concursului se face prin specificarea punctajului final al fiecarui candidat si a mentiunii "admis/respins" prin afisare la sediul unitatii in termen de maximum o zi lucratoare de la data finalizarii probei.

Dupa afisarea rezultatelor obtinute la selectia dosarelor, proba scrisa, proba practica si interviu, candidatii nemultumiti pot depune contestatie in termen de cel mult o zi lucratoare de la data afisarii rezultatului selectiei dosarelor, respectiv de la data afisarii rezultatului probei scrise, practice si a interviului.

Comunicarea rezultatelor la contestatiile depuse se face prin afisare la sediul unitatii, in termen de o zi lucratoare dupa expirarea termenului de depunere a contestatiilor.

Rezultatele finale ale concursului se afiseaza la sediul unitatii in termen de maximum o zi lucratoare de la expirarea termenului pentru contestatii, prin specificarea punctajului final al fiecarui candidat si a mentiunii "admis" sau "respins".

Candidatul nemultumit de modul de solutionare a contestatiei se poate adresa instantei de contencios administrativ, in conditiile legii.

Data limita pana la care se depun dosarele este de 02.11.2018, ora 13⁰⁰.

Relatii suplimentare la telefon 0244/593233 int.128, d-na Calin Luminita.



Spitalul General C.F. Ploiesti
Str. Domnisorii, nr.93
www.spitalcfploiesti.ro
Telefon-fax: 0244-593233

MINISTERUL TRANSPORTURILOR SPITALUL GENERAL C.F. PLOIESTI

TEMATICA CONCURS PENTRU ASISTENT MEDICAL CU SPECIALIZAREA BALNEO FIZIOTERAPIE

ELECTROTHERAPIE

1 Bazele fiziologice ale electroterapiei:

- Potentialul de repaus si de actiune
- Stimularea si excitabilitatea
- Electrotonus
- Legea excitabilitatii polare
- Acomodarea
- Frecventa stimulilor
- Modificari de excitabilitate
- Transmiterea si conducerea excitatiei
- Transmiterea neuromusculara

2 Galvanoterapia

- Proprietatile fizice si actiunile biologice ale curentului galvanic
- Efectele fiziologice ale curentului galvanic
- Metodologii de aplicare ale galvanoterapiei
- Indicatiile si contraindicatiile galvanoterapiei

3 Terapia prin curenti de joasa frecventa

- Clasificarea curentilor de joasa frecventa dupa parametri fizici si efectele terapeutice
- Aplicarea cu scop analgetic ale curentilor de joasa tensiune frecventa: curenti diadinamici, TENS, Trabert, s.a.; efecte si mod de actiune, modalitati de aplicare, indicatii si contraindicatii
- Stimularea contractiei musculaturii striate normal inervate: mod de actiune, forme de curenti utilizate, metodologie si tehnica de aplicare, indicatii, contraindicatii
- Stimularea musculaturii striate denervate: forme de curenti utilizati, mod de actiune, electrodiagnostic, metodologia si tehnica de aplicare, indicatii, contraindicatii
- Electrostimularea musculaturii spastice: principii de actiune, metodologia de aplicare, contraindicatii
- Riscuri, contraindicatii si masuri generale de precautie la aplicarea curentilor de joasa frecventa

4 Terapia prin curenti de medie frecventa

- Actiunile biologice ale curentilor de medie frecventa
- Variatiile modulatiilor de frecventa aplicabile in curentii interferentiali
- Pricipalele efecte fiziologice ale curentilor interferentiali
- Metodologii de aplicare ale curentilor de medie frecventa
- Indicatiile si contraindicatii terapeutice

5 Terapia cu inalta frecventa

- Clasificare
- Proprietatile fizice ale curentilor de inalta frecventa
- Modalitati de aplicare ale undelor scurte

MINISTERUL TRANSPORTURILOR SPITALUL GENERAL C.F. PLOIESTI

- Metoda in camp condensator
 - Metoda in camp inductor, tehnica si metodologia terapiei cu unde scurte, dozarea intensitatii campului de unde scurte
 - Recomandari si reguli de care sa se tina seama in aplicatiile de unde scurte
 - Indicatiile si contraindicatiile terapiei cu unde scurte
 - Terapia cu inalta frecventa pulsabila: actiunea si efectele terapeutice, indicatii, avantajele aplicarii
 - Unde decimetrice: actiunea si efectele biologice si fiziologice, tehnica de aplicare, indicatii si contraindicatii
- 6 Terapia cu ultrasunete
- Proprietatile fizice
 - Forme de ultrasunete utilizate in terapie
 - Actiunea biologica si efectele fiziologice ale ultrasunetelor
 - Metodologia aplicatiilor cu ultrasunete
 - Tehnica aplicatiilor cu ultrasunete: terapia combinata.US cu forme de electroterapie de joasa frecventa
 - Indicatiile si contraindicatiile tratamentului cu ultrasunete
 - Contraindicatii ultrasonoterapie
- 7 Fototerapia; radiatiile infrarosii; radiatiile ultraviolet; radiatia laser de joasa putere
- Proprietatile fizice in fototerapie
 - Efectele biologice si fiziologice ale luminii
 - Efectele terapeutice ale fototerapiei in functie de radiatie
 - Metodologii de aplicare, mod de actiune, indicatii, contraindicatii in fototerapie
- 8 Terapia prin campuri magnetice de joasa frecventa
- Actiunile campurilor magnetice; bazele fiziologice si efecte terapeutice
 - Modalitati de aplicare ale campurilor magnetice de joasa frecventa
 - Reguli care trebuie respectate in aplicarea tratamentelor cu magnetoflux
 - Indicatiile si contraindicatiile aplicatiilor cu magnetoflux

BIBLIOGRAFIE:

1. IAROSLAV KISS-Fiziokinetoterapia si recuperare medicala- Editura Medicala 1999
2. ADRIANA SARAN NICA- Recuperare medicala- Editura Universitatea Carol Davila Bucuresti 2003
3. RADULESCU ANDREI- Electroterapie- Editura Medicala 1993