

## INFORMAȚIA

Privind deplasările de serviciu în străinătate de către personalul  
Centrului sănătatea reproducerii și genetică medicală în perioada 2017-2018 și ianuarie – septembrie 2019  
**La Centrul sănătatea reproducerii și genetica medicală**

| N<br>r. | Informații despre deplasare<br>(scopul, țara, orașul, perioada)   | Actul de delegare în deplasare<br>(nr. dispoziției/ordinului cu atașarea<br>actului/persoanele delegate)   | Costul deplasării                      |                      |
|---------|---|--|--|----------------------|
|         |   |  | Bugetul<br>autorității/<br>instituției | Finanțare<br>externă |
|         | <b>Anul 2017</b>  |  |  |                      |
| 1       | Pentru a participa la seminarul de informare "H2020 Communication Campaign", organizat de Comisia Europeană și Institutul de Chimie Macromoleculară "Petru Poni" care se va petrece în Iași, România în perioada 20 – 22 martie 2017. | Ordinul nr. 2-p(șt) din 17.03.2017/ Ușurelu Natalia, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare. | 3968.63<br>-                           | AȘM                  |
| 2       | Pentru a participa la al XXXIII-lea Congres Anual "ESHRE" care se va petrece în Geneva, Elveția, în perioada 2 – 5 iulie 2017.  | Ordinul nr. 68-p din 29.06.2017/Digol Irena, medic obstetrician ginecolog, secția sănătatea reproducerii   | -                                      | Din contul personal  |

|   |   |  |   |   |
|---|---|--|---|---|
| 3 | Pentru a participa la al XIII-lea Congres Național cu participare internațională ”Иновационные достижения в диагностике и терапии муковисцидоза” care se va petrece în or. Serghiev Posad, regiunea Moscova, Rusia, în perioada 27 – 28 aprilie 2017.   | Ordinul 6-p(șt) din 07.04.2017/Barbova Natalia, șef laborator științific de profilaxie a patologiilor ereditare.   | Proiectul instituțional”MET ABGEN”<br><br>10694.03          |   |
| 4 | Pentru a participa la Conferința internațională anuală ”ESHG - 2017”, organizată de Societatea Europeană de Genetică Umană care se va petrece la Copenhaga, Danemarca pe data 27 – 30 mai 2017.   | Ordinul nr. 8p(șt) din 20.05.2017/Boiciuc Chiril, cercetător științific stagiar, laboratorul științific genetică moleculară umană.   | Proiectul instituțional”MET ABGEN (parțial)”<br><br>6054.33 | Grant de la ESHG  |
| 5 | În scopul realizării cu succes a activităților de cercetare științifică planificate în cadrul Proiectului bilateral moldo-român ”Creșterea capacității de cercetare genetică și genomică în dezvoltarea perinatală și a copilului”, Contract de finanțare nr. 63 din 15.03.2017 (director de proiect Victoria Sacară) pentru a participa la Stagiul practic în Universitatea de Medicină și Farmacie ”Victor Babeș” care se va petrece în or.Timișoara, România în perioada 12 – 17 iunie 2017. | Ordinul nr. 10-p(șt) din 07.06.2017 / Victoria Hlistun, Iulia Grosu, Boiciuc Chiril - cercetători științifici stagieri, laboratorul științific genetică moleculară umană și dna Croitori Tamara, laborant în medicină, laboratorul genetic, CSRGM. | Proiectul instituțional METABGEN (parțial)<br><br>2599.03   | Proiectul bilateral moldo-român ”Creșterea capacității de cercetare genetică și genomică în dezvoltarea perinatală și a copilului”, Contract de finanțare nr. 63 din 15.03.2017 (director de proiect Victoria Sacară. |

|   |   |  |  |   |
|---|---|--|--|---|
| 6 | <p>În scopul realizării cu succes a activităților de cercetare științifică planificate în cadrul Proiectului bilateral moldo-român ”Creșterea capacității de cercetare genetică și genomică în dezvoltarea perinatală și a copilului”, Contract de finanțare nr. 63 din 15.03.2017 (director de proiect Victoria Sacară) pentru a participa la a X-a Conferință de Genetică Medicală cu Participare Internațională” și Cursul ”Tehnici moleculare în diagnosticul și screening-ul genetic”.care se vor petrece în Craiova, România în perioada 05.09.2017-09.09.2017.</p> | <p>Ordinul nr. 25-p(șt) din 30.08.2017 / dna Victoria Hlistun, dl Dorif Alexandr - cercetători științifici stagieri, dna Doina Țurcan- laborant superior în laboratorul științific genetică moleculară umană și dna Natalia Ușurelu, cercetător științific coordonator, dna Daniela Blăniță, cercetător științific stagiar – laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare..</p> | <p>9214.90</p>   | <p>Proiectul bilateral moldo-român ”Creșterea capacității de cercetare genetică și genomică în dezvoltarea perinatală și a copilului”, Contract de finanțare nr. 63 din 15.03.2017 (director de proiect Victoria Sacară) - parțial;</p> <p>Partenerii români-parțial;</p> |
| 7 | <p>în scopul realizării cu succes a activităților de cercetare științifică planificate în cadrul proiectului instituțional ”Evaluarea factorilor determinanți ai morbidității și mortalității copiilor prin maladii genetice și profilaxia lor în populația Republicii Moldova”, (2015-2018, ”METBAGEN”, conducător Dr. N. Ușurelu), Contract de finanțare nr. 51 din 15.03.2017, pentru a participa la a a XXX-a Conferința ”Zilele Pediatriei Ieșene ”N. N. Trifan”.</p>  | <p>Ordinul nr. 27-p(șt) din 21.09.2017 / dna Natalia Ușurelu, cercetător științific coordonator, dna Daniela Blăniță, cercetător științific stagiar, dna Munteanu Diana, cercetător științific stagiar – laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare.</p>  | <p>Proiectul instituțional METABGEN (parțial)</p> <p>4061.01</p> | <p>Din contul personal</p>  |

|                  |  |   |   |                                   |
|------------------|--|---|---|-----------------------------------|
|                  | .care se va petrece în Iași, România în perioada 05.10.2017 – 07.10.2017.  |   |   |                                   |
| 8                | Pentru a participa la congresul al XII-lea Congres European al Societății Ginecologilor care se va petrece în or. Barcelona, Spania, în perioada 16.10.2017 – 21.10.2017.  | Ordinul nr. 106 din 13.09.2017/ Muntean Angela, medic obstetrician ginecolog, secția sănătatea reproducerii   | -   | Din contul personal               |
| 9                | În scopul participării la reuniunea membrilor Consorțiului Internațional E-IMD, al cărui membru deplin este IMSP IMC (acord colaborare în E-IMD din 22.02.2017), care va avea loc pe data de 31 octombrie 2017 în or. Bruxel, Belgia | Ordinul nr. 30-p(șt) din 20.10.2017/ Ușurelu Natalia, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare; Sacară Victoria, șef laborator științific genetică moleculară umană.  | Proiectul instituțional METABGEN<br><br>7743.28 | -                                 |
| 10               | În scopul participării la Simpozionul ”Zilele Synevo București - 2017” care se va petrece în București, România în perioada 9-10 noiembrie 2017,   | Ordinul nr. 32-p(șt) din 03.11.2017/ Ușurelu Natalia, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare.   | 2711.03-  | Din contul organizatorilor.       |
| <b>Anul 2018</b> |  |   |   |                                   |
| 1                | În scopul participării la ”Gaucher Training” ” care va avea loc la Amsterdam, Olanda în perioada 01.02.2018-03.02.2018.  | Ordinul nr. 1-p(șt) din 25.01.2018 / dna Natalia Ușurelu, cercetător științific coordonator, dna Daniela Blăniță, cercetător științific stagiar–laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare.  | -<br>680.00                                     | Compania Sanofi Genzyme, România. |
| 2                | În scopul participării la ”Școala Medicală Pediatrică” ed. VI-a care va avea loc la Iași, România în perioada 15.05.2018-17.05.2018..  | Ordinul nr. 6-p(șt) din 08.05.2018 / dna Natalia Ușurelu, cercetător științific coordonator, dna Daniela Blăniță, cercetător științific stagiar, dna Munteanu Diana, cercetător științific stagiar – laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare. | Proiectul instituțional METABGEN<br><br>2573.02 | -                                 |
| 3                | Pentru a participa la Conferința   | Ordinul nr. 8-p(șt) din 28.06.2018 / dna Victoria   | Proiectul                                       | -                                 |

|   |   |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
|   | <p> internațională anuală "ESHG - 2018", organizată de Societatea Europeană de Genetică Umană care se va petrece la Milan, Italia în perioada 16.06.2018-19.06.2018.</p>  | <p> Hlistun, dl Dorif Alexandr, dl Boiciuc Chiril - cercetători științifici stagieri, dna Doina Țurcan-laborant superior în laboratorul științific genetică moleculară umană</p>   | <p> instituțional<br/>METABGEN<br/><br/>16336.87</p>                         |  |
| 4 | <p> Pentru a participa la conferința anuală "SSIEM - 2018" care va avea loc la Atena, Grecia în perioada 03.09.2018-07.09.2018</p>  | <p> Ordinul nr. 15-p(șt) din 30.07.2018 / dna Natalia Ușurelu, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare; dl Boiciuc Chiril, cercetător științific stagiar, laboratorul științific genetică moleculară umană.</p>   | <p> Proiectul instituțional<br/>METABGEN<br/>(parțial)<br/><br/>17920.67</p> | <p> "Genzym"<br/>România</p>   |
| 5 | <p> Suedia, Stockholm pentru a participa la ședința "Accelerarea progresului în îmbunătățirea sănătății sexuale și reproductive în Europa organizate de OMS" care va avea loc în Suedia, Stockholm în perioada 29.08.2018-01.09.2018.</p> | <p> Ordinul nr. 90-p din 28.08.2018/ Ciubotaru Victoria, medic obstetrician-ginecolog, secția sănătatea reproducerii</p>   | <p> 19241.87-</p>  | <p> UNFPA</p>  |
| 6 | <p> Pentru a participa la al V-lea Congres de Genetică Medicală, care va avea loc la Gura Humorului, România în perioada 25.09.2018-28.09.2018</p>  | <p> Ordinul nr. 25-p(șt) din 30.08.2017 / dna Victoria Hlistun, dna Coliban Iulia, dl Dorif Alexandr - cercetători științifici stagieri, dna Doina Țurcan-laborant superior în laboratorul științific genetică moleculară umană și dna Sacară Victoria, șef laborator științific genetică moleculară umană; dna Natalia Ușurelu, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare;</p> | <p> -<br/>30735.44</p>   | <p> Proiectul bilateral moldo-român. Contract de finanțare nr. 15-16/Ro din 26.03.2018</p> |
| 7 | <p> În scopul participării la reuniunea membrilor Consorțiului Internațional E-IMD, al cărui membru deplin este IMSP IMC (acord colaborare în E-IMD din</p>   | <p> Ordinul nr. 181/23-p(șt) din 31.10.2018/ Ușurelu Natalia, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare.</p>  | <p> Proiectul instituțional<br/>METABGEN</p>                                 | <p> -</p>  |

|   |   |  |  |   |
|---|---|--|--|---|
|   | 22.02.2017), care va avea loc în or. Bruxel, Belgia pe data de 13 noiembrie 2018  |  | 7964.95                                    |   |
|   | <b>Ianuarie – septembrie 2019</b>   |  |  |   |
| 1 | În scopul participării la Congresul ”Генетика XXI века” ), care va avea loc în or. Moscova, Rusia în perioada 26.05.2019-28.05.2019                                     | Ordinul nr. 5-p(șt) din 08.04.2019; nr. 6-p(șt) din 10.04.2019 / dl Dorif Alexandr, dna Coliban Iulia - cercetători științifici stagieri, laboratorul științific genetică moleculară umană și dna Sacară Victoria, șef laborator științific genetică moleculară umană; | -  | Proiectul ”Tehnologii inovatoare în domeniul geneticii moleculare pentru dezvoltarea medicinei de precizie în RM” |
| 2 | În scopul participării la Cursul ”Clinical Genomics and NGS” care va avea loc la Universitatea din Bertinoro, (Florli-Cesena), Italia în perioada 27.04.2019-05.05.2019 | Ordinul nr. 10-p(șt) din 23.04.2019 / dl Boiciuc Chiril, cercetător științific stagiar, laboratorul științific genetică moleculară umană;  | Proiectul instituțional METABGEN (parțial) | Grant de la ESHG  |
| 3 | În scopul participării la Congresul ”Генетика XXI века” ), care va avea loc în or. Moscova, Rusia în perioada 26.05.2019-28.05.2019                                     | Ordinul nr. 12-p(șt) din 16.05.2019; Barbova Natalia, șef laborator științific de profilaxie a patologiilor ereditare.   | Proiectul instituțional METABGEN (parțial) |   |
| 4 | Pentru a participa la Conferința Anuală a Societății de Genetică Umană – ”ESHG-2019” care va avea loc în or. Gothenburg, Suedia în perioada 14.06.2019-19.06.2019       | Ordinul nr. 13-p(șt) din 04.06.2019 / dl Boiciuc Chiril, cercetător științific stagiar, laboratorul științific genetică moleculară umană;  | Proiectul instituțional METABGEN (parțial) | Grant de la ESHG  |

|   |   |   |  |                             |
|---|---|---|--|-----------------------------|
| 5 | În scopul participării la Mitingul Liderilor Registrului EUROCAT, care va avea loc în incinta Palace Grand Hotel, or. Varese,, Italy în perioada 26 – 27 iunie 2019   | Ordinul nr. 14-p(șt) din 19.06.2019; Barbova Natalia, șef laborator științific de profilaxie a patologiilor ereditare.  | Sursele extrabugetare a CSRGM (parțial)    | Din surse proprii (parțial) |
| 6 | În scopul participării la Expert Masterclass 2.0 on Duchenne muscular dystrophy (DMD) care se va petrece în or. Barcelona, Spania în perioada 27 – 28 iunie 2019.   | Ordinul nr. 15-p(șt) din 20.06.2019; Sacară Victoria, șef laborator științific de genetică moleculară umană;  | -  | De organizatori             |
| 7 | În scopul participării la Simpozionul Anual al Societății pentru studierea erorilor înnăscute de metabolism – ”SSIEM-2019” care va avea loc în or. Rotterdam, Olanda în perioada 03.09.2019-06.09.2019.                         | Ordinul nr. 22-p(șt) din 30.08.2019 / dl Boiciuc Chiril, cercetător științific stagiar, laboratorul științific genetică moleculară umană; Ușurelu Natalia, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare.  | Proiectul instituțional METABGEN (parțial) | Grantul de la SSIEM         |
| 8 | În scopul participării la cea de a XI-a Conferință de Genetică Medicală cu participare internațională care va avea loc la Timișoara, România în perioada 17.09.2019-20.09.2019.   | Ordinul nr. 24-p(șt) din 13.09.2019 / dl Boiciuc Chiril, cercetător științific stagiar, dna Doina Țurcan- laborant superior -laboratorul științific genetică moleculară umană; Ușurelu Natalia, cercetător științific coordonator, laboratorul științific de profilaxie a patologiilor ereditare; Barbova Natalia, șef laborator științific de profilaxie a patologiilor ereditare. | Proiectul instituțional METABGEN           | -                           |
| 9 | În scopul participării la evenimentul regional cu genericul ”Nu lăsăm pe nimeni în urmă: Asigurarea drepturilor femeilor și tinerilor cu dizabilități”, care va avea loc în Istanbul, Turcia, în perioada 9-11 septembrie 2019. | Ordinul nr. 96-p din 06.09.2019/ Ciubotaru Victoria, medic obstetrician-ginecolog, secția sănătatea reproducerii  | -  | UNFPA                       |