

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐ

ՏՎՅԱԼՆԵՐԻ ՀԱՎԱՔԱԳՐՄԱՆ ԵՎ ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅԱՆ ԽՈՐՀՐԴԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

ԱՆՀՐԱԺԵՇՏՈՒԹՅՈՒՆԸ

ՀՀ առողջապահության նախարարությունը նախաձեռնել է առողջության համապարփակ ապահովագրության (ԱՀԱ) համակարգի ներդրման գործընթաց: 2023 թվականին ընդունվել է ԱՀԱ ներդրման հայեցակարգը: Առողջության համապարփակ ապահովագրության ներդրումը ներառված է նաև Կառավարության 2021-2026 թթ-երի ծրագրում, ինչպես նաև Առողջապահության նախարարության 2023-2026 թթ-երի ռազմավարական ծրագրում: Ռազմավարական ծրագրերի միջոցառումներով նախատեսվում է, որ ԱՀԱ կներդրվի փուլային՝ սկսած 2024թ-ից, որի ընթացքում պետք է իրականացվեն ապահովագրվածների ռեգիստրի մշակման աշխատանքներ:

Հաշվի առնելով այդ հանգամանքը, ԱՀԱ ներդրմանը պատրաստ լինելու նպատակով, Առողջապահության նախարարությանն անհրաժեշտ է տվյալների հավաքագրման և վերլուծության խորհրդատվության իրականացում համապատասխան մասնագետների ներգրավմամբ՝ սույն աշխատանքի նկարագրով նախատեսված գործողությունները սահմանված ժամկետներում իրականացնելու, ինչպես նաև ԱՀԱ ներդրման այլ միջոցառումներով նախատեսված ուղղություններով առողջապահական տվյալների վերլուծության խորհրդատվություն տրամադրելու նպատակով:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՆՊԱՏԱԿԸ

Առողջության Համապարփակ Ապահովագրության ներդրման հետ կապված առողջապահական տվյալների վերլուծության խորհրդատվության տրամադրում, այդ թվում

1. ԱՀԱ օրենքով նախատեսված բնակչության խմբերում ներառվող ապահովագրված անձանց նույնականացման համար անհրաժեշտ տվյալների աղբյուրների, դրանց առանձին պարամետրերի, փոխանցման կարգի, տվյալների թարմացումների և ժամկետների սահմանման նպատակով տվյալների վերլուծություն:
2. Անհրաժեշտ տվյալների ստացման նպատակով համապատասխան տվյալների բազաների և դրանք տնօրինող գերատեսչությունների քարտեզագրում, տվյալների ստացման կազմակերպում:

3. Տարբեր տվյալների բազաներից ստացված տվյալների նույնականացում և ըստ առողջության համապարփակ ապահովագրության ներդրման փուլերի ապահովագրվածների թվաքանակների ճշգրտում:
4. Անհրաժեշտ տվյալների դիսամիկ փոփոխությունների կազմակերպման նպատակով առաջարկությունների տրամադրում:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔԸ

Փորձագետի աշխատանքից ակնկալվում է ստանալ հետևյալ արդյունքները;

1. Բժշկական կազմակերպությունների տվյալների բազաների կառուցվածքի և ֆորմատի փոփոխություններ և նոր՝ ամբողջական տվյալների բազա :
2. Տվյալների բազա՝ համապատասխան կարգավորումներով, տվյալների աղբյուրների հղումների տեղադրմամբ, լրացուցիչ տվյալների ներմուծման համար անհրաժեշտ պայմանների շարադրմամբ:
3. Ելքային աղյուսակներ, որոնք կապված են հիմնական տվյալների բազաներին և արձագանքում են հիմնական տվյալների բազայում կատարված փոփոխություններին:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔԸ

Փորձագետից ակնկալվում է ստանալ ամսեկան հաշվետվություններ աշխատանքի նկարագրով սահմանված գործառույթների իրականացման վերաբերյալ, ինչպես նաև հավաքագրված տեղեկատվության համադրումների, դրանց մեկնաբանությունների ամփոփ տեղեկատվության պարբերական փոխանցում փորձագիտական խմբի համակարգողին:

Բացի վերը նշված աշխատանքներից, փորձագետը, ըստ անհրաժեշտության, առողջապահության ֆինանսավորման խորհրդատուի/թիմի ղեկավարի կողմից կարող է ներգրավվել ԱՀԱ ներդրման ապահովմանն ուղղված միջոցառումներին վերաբերող խորհրդակցությունների, հանդիպումների, քննարկումների ընթացքում իր աշխատանքի նկարագրով սահմանված աշխատանքների ներկայացման և այլ նպատակով:

Փորձագետը նաև պետք է մասնակցի սույն աշխատանքի նկարագրով պայմանավորված պրեզենտացիա/ների կազմմանը, նկարագրելով առաջ քաշված մոտեցումները և տրված լուծումները:

ՓՈՐՁԱԳԵՏԻՆ ՆԵՐԿԱՅԱՑՎՈՂ ՊԱՅԱՆՁՆԵՐԸ

- բարձրագույն կրթություն մաթեմատիկայի, տվյալագիտության, տվյալների ավտոմատացման բնագավառում,
- Առնվազն 5 տարվա փորձառություն մեծածավալ տվյալների (big data) հետ աշխատանքի
- Առնվազն 3 տարվա փորձ տվյալների մշակման, վերլուծության բնագավառում գործող կազմակերպությունում
- Տվյալների վերլուծություններ իրականացնելու հատուկ փորձ՝ տվյալների բազաների կառուցման, ձևաչափերի մշակման, տվյալների համադրումներ իրականացնելու պրակտիկ և վարժ ունակություններ
- Հայերենի, Ռուսերենի և Անգլերենի լավ իմացություն, համակարգչային գիտելիքներ մայքրոսոֆթ օֆիսից, ինտերնետ բրոուզերներից, օնլայն հարթակներից օգտվելու և դրանց հետ աշխատելու կարողություններ, մոտեցումները հիմնավորելու կարողություններ, հաշվետվությունների նախապատրաստման հմտություններ, ճնշման տակ և ըստ անհրաժեշտության ծանրաբեռնված աշխատելու ունակություններ: