4.12-шакл

Азизова Раъно Баходировнанинг

**диссертация иши иатижаларини амалиётда фойдаланиш тўғрисида**

**МАЪЛУМОТ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Диссертация ишининг амалиётда фойдаланилаётган асосий натижалари** | **Натижаларни амалиётга татбиқ этган вазирлик, идора ва муассаса** | **Натижаларни амалиётга татбиқ этишдан олинган натижа** | **Асос** |
| 1 | Умумий сифатли ва миқдорий нейропсихологик, нейровизуализацион ва нейроиммунологик текширишларнинг ишлаб чиқилган методикаси ҳам илмий-тадқиқот маркази шароитида, ҳам неврологик стационар ёки амбулатор қабул қилиш шароитларида ҳам касаллик ривожланиши ва когнитив бузилишлар эҳтимолини аниқлаш имконини беради. Олинган маълумотларга асосланиб эпилепсия кечиши оғирлги даражамсини прогнозлаш усули ишлаб чиқилди (DGU20140147 рақамли патент) | Олинган натижалар  Ўзбекистон соғликни сақлаш амалиётига, илмий-изланиш марказларида, неврологик стационарларда ва соғлиқни сақлашнинг бирламчи бўғимларида татбиқ этилиши мумкин. Олинган натижалардан тиббиёт олий ўқув юртларида ўқитиш жараёнида лекциялар ўқишда фойдаланиш мумкин. | Илмий иш натижалари назарий тиббиётда аҳамиятга эга, сабаби улар эпилепсия ривожланишининг муҳим патогенетик механизмларини очиб беради. Оксакарбамазепин дори воситасини тайинлаш эпилептик ҳуружлар давомийлиги ва такрорланиш суръатини қисқаришига, касаллик ремиссиясига эришишга ёрдам беради. Ҳам монотерапия сифатида, ҳам комбинирланган даволаш таркибида оксакарбамазепин дори воситасини тайинлашда беморларнинг когнитив фаолиятига салбий таъсирлар кузатилмайди. | ЎзР Соғликни Сақлаш вазирлигининг 24.02.2015 йилдаги 8Н-g/15-сонли ҳулосаси |

Кенгаш раиси, проф. Д.М. Собиров

Илмий кенгаш илмий Котиби

вазифасини вактинча

бажарувчи,т.ф.н. Н.Н. Убайдуллаева

Илмий маслахатчи, проф. Г.С. Рахимбаева

Талабгор Р.Б. Азизова