

Pszicho-fiziológiai Játsszóház munkaállomásai_2023

- Patkányok operáns tanítása
- Emberek operáns tanulása
- Egerek tanulása labirintusban; labirintus építés
- Robotegér
- Térbeli tanulás sugárlabirintusban
- Viselkedés-elemzés új környezetben – manuális/számítógépes
- Spontán viselkedés műszeres elemzése
- Mozgás-épség elemzése egérben - mókuserék
- Agy-számítógép kapcsolat kialakítása
- Mikroméretű agy-gép kapcsolat
- Beszédészlelés, beszéd-szintézis
- Rejtett szabályok tanulása – szelektív figyelem
- Látási illúziók
- Ames szoba
- Egyensúly, testtartás műszeres vizsgálata
- Tremor
- Izomerő szabályozása
- Szemmozgások elemzése elektrookulográfiával
- Az agykéreg elektromos aktivitásának vizsgálata
- „Hazugság-vizsgálat” poligráfiával
- Babaviselkedés elemzése
- Molekula-modellezés (Keserű Gy.)
- Plasztinált emberi agy
- Agyi sejtek, szövetek mikroszkópiája
- Hálózat-modellezés
- Finommotoros és nagy-mozgásos emberi mozgások vizsgálata
- Agyi képző eljárások - képelemzés
- **Kézműves asztal:** agy- és idegsejt modellek, logikai feladatok....