

METABOLIZM NEUROTRANSMITERÓW - PROFIL PODSTAWOWY

- Serotonina
- Dopamina
- Norepinefryna
- Epinefryna
- Stosunek norepinefryny do epinefryny
- Kwas glutaminowy
- Kwas gamma-aminomasłowy (GABA)
- Glicyna
- Histamina
- Fenyletyloamina (PEA)
- Kreatynina

METABOLIZM NEUROTRANSMITERÓW - PROFIL ROZSZERZONY

- Fenyletyloamina
- Tyrozyna
- Tyramina
- Dopamina
- Kwas 3,4-dihydroksyfenylooctowy (DOPAC)
- 3-metoksytyramina (3-MT)
- Noradrenalina
- Adrenalina
- Stosunek noradrenaliny do adrenaliny
- Normetanefryna
- Metanefryna
- Tryptamina
- Serotonina
- Kwas 5- hydroksyindoloctowy (5-HIAA)
- Kwas glutaminowy
- Kwas gamma-aminomasłowy (GABA)
- Glicyna
- Histamina
- Tauryna
- Kreatynina

NEUROTRANSMITERY PROFIL PODSTAWOWY

- Neurotransmittery podstawowe
 - Serotonina
- Katecholoaminy (HPLC)
 - Adrenalina
 - Noradrenalina
 - Dopamina
 - Stosunek noradrenalina/adrenalina
 - Kreatynina

NEUROTRANSMITERY PROFIL ROZSZERZONY

- Neurotransmittery plus
 - Serotonina
 - Kwas glutaminowy
 - GABA
- Katecholoaminy (HPLC)
 - Adrenalina
 - Noradrenalina
 - Dopamina
 - Stosunek noradrenalina/adrenalina
 - Kreatynina