PORUCHY AUTISTICKÉHO SPEKTRA

* Autismus vs. PAS
* řecký původ slova „autos“ ve smyslu „sám“
* r. 1943 popsal pedopsychiatr Leo Kanner 11 případů dětí, které na sebe upozornily svým bizarním chováním
* hovoříme- li o autismu, máme na mysli celou škálu poruch a syndromů, které jsou souhrnně nazývány termínem poruchy autistického spektra
* Pervazivní vývojová porucha
  + lékařské označení PAS
  + pervazivní = všepronikající
  + vyjadřuje fakt, že vývoj dítěte je narušen do hloubky v mnoha směrech (projeví se ve všech složkách osobnosti, ve všech oblastech života, …)
* Charakteistika PAS
  + *vývojová porucha projevující se neschopností komunikovat a navazovat kontakty s okolím*
  + *postižený obtížně vyjadřuje svá přání a potřeby, nechápe, proč mu ostatní nerozumějí*
  + *uzavírá se do vlastního světa a projevuje se jako extrémně osamělá bytost*
* Dělení dle MKN-10
  + F84.0 Dětský autismus,
  + F84.1 Atypický autismus,
  + F84.2 Rettův syndrom,
  + F84.3 Jiná desintegrační porucha v dětství,
  + F84.4 Hyperaktivní porucha s mentální retardací a stereotypními pohyby,
  + F84.5 Aspergerův syndrom,
  + F84.8 Jiné pervazivní vývojové poruchy,
  + F84.9 Pervazivní vývojová porucha nespecifikovaná.
* Autistická triáda
  + styčné problémové oblasti - komunikace, sociální vztahy, představivost
  + objevují se projevy od takřka úplné absence některých dovedností až po lehčí, spíše kvalitativní odchylky
  + triáda symptomů je pro všechny PAS společná
* Etiologie PAS
  + teorie střídá teorii a autoři své názory radikálně mění s přílivem nových informací
  + **Kanner** se pod vlivem psychoanalýzy zaměřil na zkoumání charakteristik rodičů autistických dětí - závěr: autismus je výsledek dlouhodobého emocionálního ochlazování dětí sobeckými rodiči („matka lednička“)
  + neurologická poškození mozku a odlišná biochemie mozku
  + genetika - chromozomální aberací chromozomů X, 7, 11, 15 a 16, dědičnost (předpoklad 91 - 93%)
  + nové teorie – věk otců, nadbytek testosteronu v těhotenství (extrémní varianta mužského mozku), autismus jako metabolická porucha, reakce na očkování, vliv prostředí….
  + jasnou primární příčinu vzniku autismu se doposud nepodařilo jednoznačně prokázat
  + obecně se odborná veřejnost shoduje pouze v názoru, že příčina autismu bude s největší pravděpodobností multifaktoriální (dispozice + spouštěcí faktor)