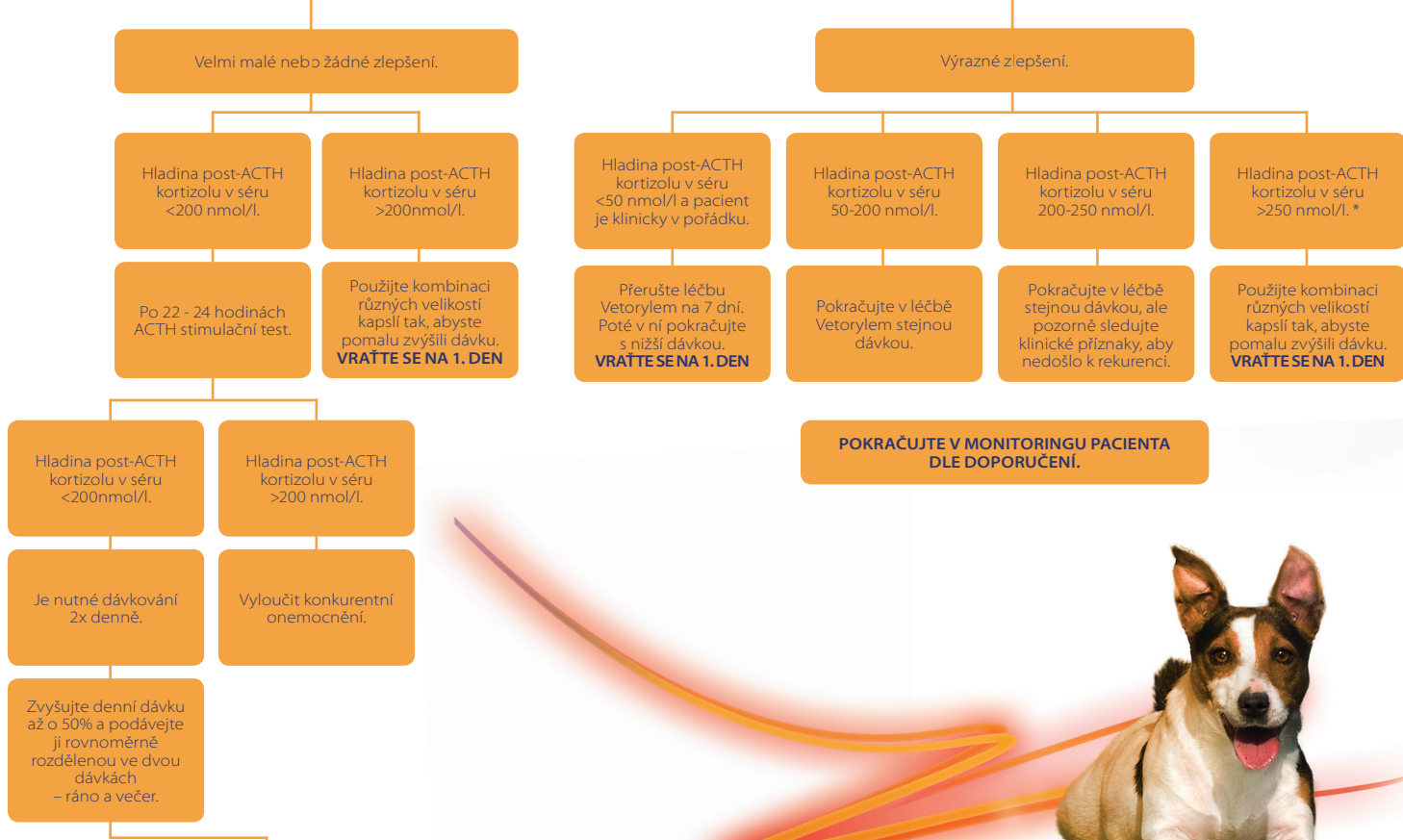
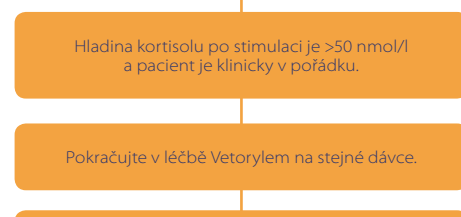
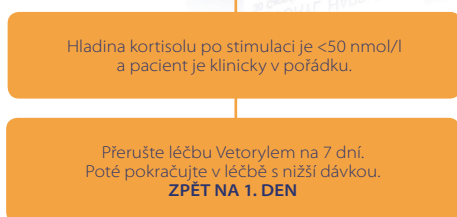
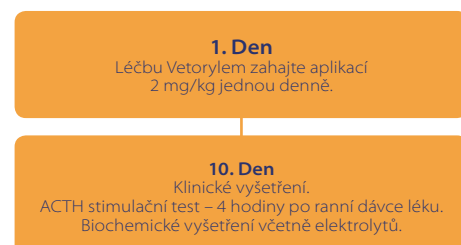


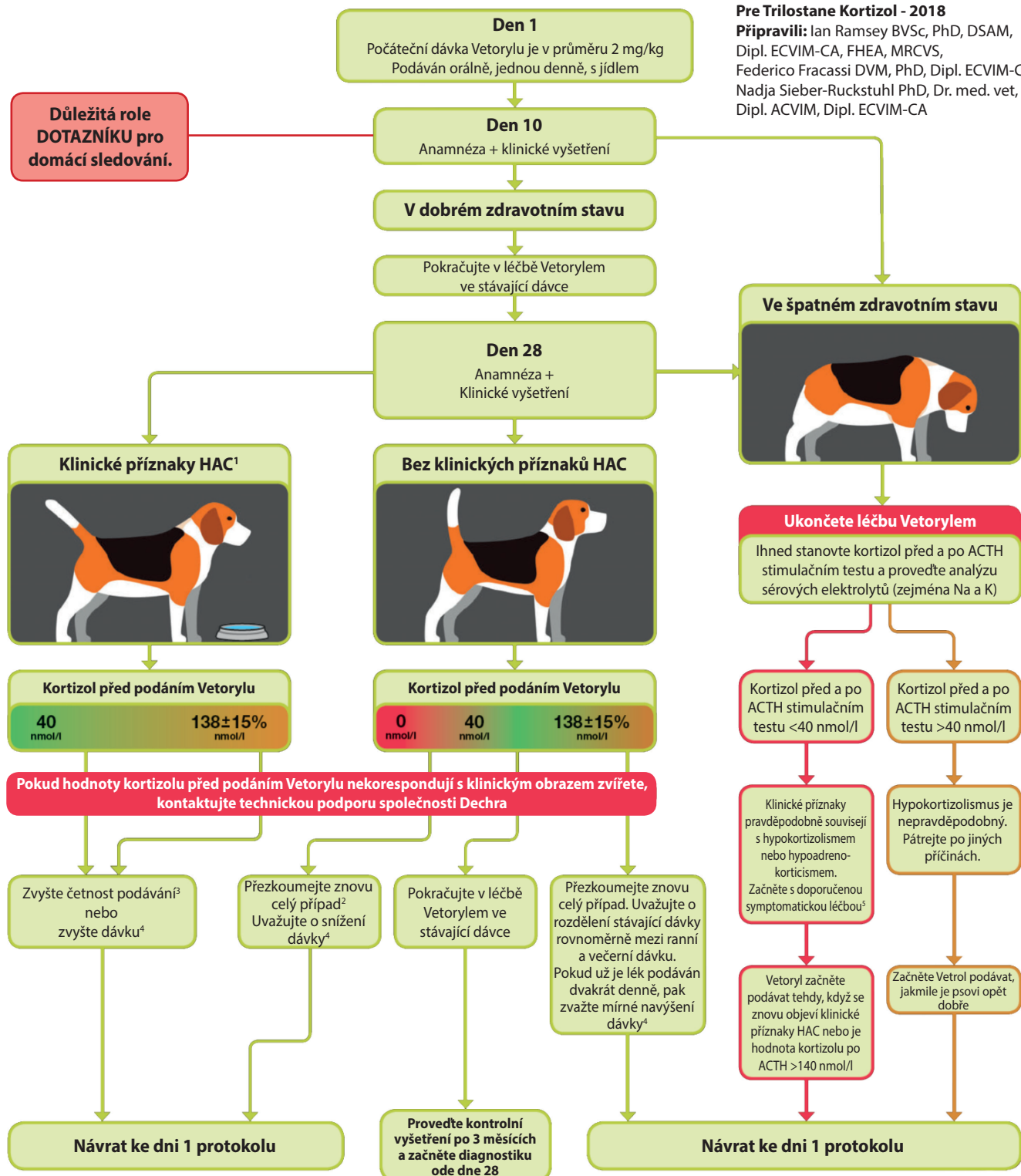


## Léčba a monitoring hyperadrenokorticismu psů - 2017



\*Jestliže je hladina kortizolu po ACTH stimulačním testu >250 nmol/l a zároveň jsou přítomny klinické příznaky HAC, můžete v této fázi uvažovat o zvýšení dávky. Použijte kombinaci různých velikostí kapslí, abyste dávku zvyšovali postupně.

## Hladina kortizolu před podáním Vetorylu: zdokonalený protokol monitorování



1 Polyurie / polydipsie, polyfagie, dušnost a letargie by měly odeznít nebo se zmírnit za 1 měsíc. Zmírnění/odeznění alopecie a kapkovitého tvaru břicha může trvat 3-6 měsíců.

2 Znovu přezkoumejte anamnézu a uvažujte o ACTH stimulačním testu před podáním Vetorylu. Další informace získáte od technické podpory společnosti Dechra.

3 Pokud nejsou v době mezi jednotlivými denními dávkami příznaky dostatečně utlumeny, zvažte zvýšení celkové denní dávky až o 50 % a její rozdělení rovnoměrně mezi ranní a večerní podání.

4 Použijte kombinaci kapslí různé gramáže pro zvýšení nebo snížení dávky podávané jednou nebo dvakrát denně

5 Dexametazon pro léčbu hypokortizolemie, IV 0,9% NaCl k léčbě dehydratace a hyperkaliemie; alternativně hydrokortizon CRI a IV 0,9% NaCl

\* Tyto hodnoty vycházejí z měření na analyzátoru Siemens IMMULITE 1000/2000: ostatní analyzátoru mohou mít různé prahové hodnoty referenčních rozmezí. Veterinární lékaři by měli v případě pochybností konzultovat své výsledky měření s příslušnou laboratoří.