



**Przychodnia Weterynaryjna
VitalVet
Os. Piastów 41/3A
tel. 535-998-802**

ZALECENIA PRZED WYKONANIEM BADAŃ DIAGNOSTYCZNYCH

Uprzejmie prosimy o zapoznanie się z zasadami przygotowania zwierzęcia do wykonania poszczególnych badań diagnostycznych.

PRZYGOTOWANIE PACJENTA PRZED POBRANIEM KRWI DO BADAŃ

- ✓ Przed pobraniem krwi pacjent powinien być na czczo minimum 4-6 godzin.
- ✓ Wodę do picia należy podawać jak zwykle, bez ograniczania dostępu do niej.

PRZYGOTOWANIE PACJENTA PRZED POBRANIEM MOCZU DO BADAŃ

Właściciel może pobrać próbkę moczu samodzielnie. U psów dobrym sposobem jest np. podstawienie naczynia w czasie oddawania moczu. U kotów natomiast można nabrać mocz do strzykawki bezpośrednio z kuwety lub innego miejsca gdzie kot oddał mocz, pod warunkiem, że nie było ono zanieczyszczone (może to być np. pusta kuweta lub kuweta wypełniona żwirkiem wykonanym z tworzywa, które nie wchłonie i nie zanieczyści moczu). Mocz zebrany np. z podłogi, na ogół nie nadaje się do oceny mikroskopowej!!!

Po samodzielnym pobraniu moczu próbka musi być dostarczona do laboratorium jak najszybciej!!! Najlepiej nie później niż w ciągu 4 godzin od pobrania. Po pobraniu próbkę moczu należy przechowywać w lodówce!!!

PRZYGOTOWANIE PACJENTA DO BADANIA USG

- ✓ 12 godzin przed badaniem USG pacjent powinien być na czczo.
- ✓ Należy zapewnić pacjentowi stały i nieograniczony dostęp do wody.
- ✓ Przynajmniej 2 godziny przed badaniem USG pacjent nie powinien oddawać moczu.
- ✓ Do badania usg miejsce kontaktu sondy usg ze skórą pacjenta musi zostać ogolone; zwierzęta agresywne lub bardzo lękliwe wymagają sedacji.

Treść pokarmowa w żołądku i jelitach zaburza obraz badanych narządów a w przypadku kontrastowego badania przewodu pokarmowego, uniemożliwia jego prawidłowe wykonanie. Wypełniony pęcherz moczowy pozwala na właściwą i dokładną ocenę tego narządu oraz ułatwia obrazowanie narządów sąsiednich, np. macicy.

PRZYGOTOWANIE PACJENTA DO BADANIA RTG

- ✓ **Przed badaniem RTG pacjent powinien być na czczo minimum 12 godzin. Ostatni niewielki posiłek zwierzę może przyjąć najpóźniej 12 godzin przed wizytą w pracowni RTG.**
- ✓ **Wodę powinno się podawać normalnie bez ograniczania dostępu do niej.**
- ✓ W przypadku zwierząt agresywnych i niespokojnych lub przy niektórych projekcjach konieczne jest uspokojenie (sedacja) lub znieczulenie ogólne (narkoza) zwierzęcia.
- ✓ Po ewentualnej sedacji/narkozie pokarm należy podawać dopiero następnego dnia, wodę – często, ale w małych ilościach już 4-5 godzin od znieczulenia. Celem takiego postępowania jest zapobieganie wymiotom, które mogą wystąpić dopóki działają środki uspokajające lub znieczulające.