カテゴリー別総合検査案内(尿検査)

尿検査

- 尿中一般 (比重/pH/蛋白/糖/ビリルビン/ケトン体/潜血反応)
- 尿中蛋白/クレアチニン比(UPC)

検査価格はp.78をご覧ください。

| 検査項目 | | 検査方法 | 検体量 | 保存方法 | 所要日数 | 参考基準値 | |
|---------------------------|-------|-----------------------|-------------|------|------|-------------|-------------|
| | | | | | | 犬 | 猫 |
| 尿中一般 ※1 | 比重 | 屈折法 | 尿 6 ml | 冷蔵 | ~2 | 1.015~1.045 | 1.015~1.060 |
| | рН | 試験紙法 | | | | 5.0~7.0 | 5.0~7.0 |
| | 蛋白 | | | | | (-) | (-) |
| | 糖 | | | | | | |
| | ビリルビン | | | | | (−) ~ (+) | |
| | ケトン体 | | | | | | (−) ~ (+) |
| | 潜血反応 | | | | | (-) | (-) |
| 尿中蛋白/ クレアチニン比 (UPC) *2 | | ピロガロールレッド法/ Jaffe法 | 尿 0.5 ml | | | <0.5 | <0.4 |

- ※1 検体は採取の翌日までに弊社に到着するようにご依頼ください。
- ※2 検体採取から7日以内に弊社に到着するようにご依頼ください。

検査説明および結果解釈

尿中一般

細胞成分についての「良性・悪性の判定」をご希望の際には、塗 抹標本を用いた「細胞診」をご利用ください。また、結石の定量に は「結石分析」をご利用ください。

- 注1 検体は採取の翌日までに弊社に到着するようにご依頼ください。<u>なお、日</u>数が超過した検体での検査は参考値としてご報告いたします。
- 注2 必ず冷蔵宅配便をご利用ください(冷凍不可)。

尿中蛋白/クレアチニン比(UPC)

- (1) 腎性蛋白尿は主に糸球体毛細管壁に障害が及んだ結果として 生じます。尿中蛋白/クレアチニン比は腎臓病変の重症度を評価 し、治療に対する反応や病気の進行を評価する際の目安になり ます。
- (2)血球成分が混入した尿は、細菌感染による炎症により高値になる場合があります。
- 注1 必ず冷蔵宅急便をご利用ください(冷凍不可)。
- 注2 検体送付用チューブをご利用ください。

ご依頼時の注意点

- 防腐剤はご使用にならないでください。
- ・以下の場合ご依頼をお受けできないことがございます。 指定の条件をみたしていない検体
 - 検体材料 検体量 動物種 保存輸送の状態 採取日から弊社到着までの日数 など