



Esame Emogasanalitico

L'esame emogasanalitico (o emogas) è un particolare esame diagnostico in grado di determinare i valori di pH, concentrazione di ossigeno (O_2), anidride carbonica (CO_2) e bicarbonati (HCO_3^-) presenti in un campione di sangue. Oggi giorno, gli strumenti emogasanalitici più moderni forniscono anche la misurazione di parametri ematici importanti come ad esempio il sodio, il potassio, il cloro, il calcio ionizzato, la glicemia e i lattati.

L'esame richiede pochi minuti poiché è effettuato su un piccolo campione di sangue che viene immediatamente processato dallo strumento diagnostico;

L'emogas permette quindi di avere in breve tempo delle informazioni clinicamente molto utili in merito all'equilibrio acido-base, allo stato idro-elettrolitico e all'ossigenazione del sangue del paziente.

L'emogas rappresenta un ausilio diagnostico di vitale importanza nella gestione dei pazienti critici, delle emergenze mediche e chirurgiche (ad esempio, avvelenamenti, dilatazione/torsione gastrica, etc), e di tutte quelle condizioni patologiche (ad esempio, insufficienza renale acuta/cronica, ostruzione uretrale, cheto-acidosi diabetica, morbo di Addison, tetania puerperale, deficit respiratori, etc) responsabili di un'alterazione dei gas ematici (O_2 e CO_2), dell'equilibrio acido-base e idro-elettrolitico del paziente.

Da oggi è possibile eseguire questo esame anche nella nostra struttura.

Per ulteriori informazioni:
W: <http://www.truentumvet.it>
@: info@truentumvet.it
T: 0861762184

