

ANALISIS DEL GRUPO HORMONAS

11DC	11 - Deoxicortisol (*)
17CE	17-Cetosteroides totales en orina (*)
17HP	17-OH-Progesterona (*)
17OH	17-OH-Corticosteroides totales en orina (*)
ACTH	ACTH - Corticotropina
ACTH21	ACTH a las 20 h. (*)
ADH	ADH (Vasopresina) (*)
ADRE	Epinefrina (*)
ALDOS	Aldosterona (*)
ANDGL	Alfa 3 - Androstendiol glucurónido (*)
ANDR	Delta 4 - Androstendiona (*)
BHCG	β -HCG (intacta + libre)
CALC	Tirocalcitonina (*)
CORF	Cortisol tras Dexa (1 mg). a las 23.00 hrs
CORT	Cortisol matinal
CORT21	Cortisol a las 20 h.
DHEA	Dehidroepiandrosterona (*)
DHEAS	Dehidroepiandrosterona-Sulfato (*)
DHT	5 - Dihidrotestosterona (5 - DHT) (*)
DIUH	Diuresis
DOPA	Dopamina (*)
E11	Estrona
E2	E2 (17 β -Estradiol)
E21	17 β -Estradiol ACCESS
EE3	Estriol Total
EPO	Eritropoyetina (*)
FSH	FSH (Folitropina)
FSHC	FSH tras Clomifeno (Día 10)
GAST	Gastrina (*)
GLUG	Glucagón (*)
HAMU	Hormona Anti - Mülleriana (*)
HGH	GH / Somatotropina (*)
IAL1	Indice androgénico libre (FAI)
IGF-1	IGF-1 / Somatomedina (*)
IGFBP3	IGF-1 BP3 (*)
IN120	Insulina a los 120 min (*)
INHB	Inhibina B (*)
INSU	Insulina basal (*)
IRIN	Indice de resistencia a la Insulina (HOMA)
ITC	Indice Testosterona / Cortisol
ITL	Indice Tiroxina Libre
LH	LH (Lutropina)
ILPH	Lactógeno placentario (*)
MNEF	Metanefrina libre en plasma (*)
MPRL	Macroprolactina
NMET	Normetanefrina libre en plasma (*)
NORA	Norepinefrina (*)
OADRE	Epinefrina en orina de 24h (*)
OALD	Aldosterona en orina de 24 horas (*)
OAVM	Ac. Vanilmandélico en orina de 24 h (*)
OBHCG	β -HCG en orina de 24 horas
OCO1	Cortisol libre en orina de 24h (*)
OCO2	Concentración de cortisol
ODOP	Dopamina en orina de 24h (*)
OMET	Metanefrinas en orina de 24 h (*)
ONMET	Normetanefrinas en orina de 24 h (*)
ONOR	Norepinefrina en orina de 24h (*)
OSER	Serotonina en orina de 24 h. (*)
OSTEO	Osteocalcina (*)
PBHCG	Incremento de BHCG
PEPC	Péptido - C (*)
PEPCB	Peptido C Basal (*)
PEPS	Pepsinógeno I (*)

<i>PR</i>	<i>P4 (Progesterona)</i>
<i>PRL</i>	<i>Prolactina basal</i>
<i>PTH</i>	<i>PTH intacta (Paratirina)</i>
<i>RENI</i>	<i>Actividad de Renina plasmática (*)</i>
<i>SERO</i>	<i>Serotonina sérica (*)</i>
<i>T3</i>	<i>T3 Total (Triyodotironina)</i>
<i>T3L</i>	<i>T3 libre (no unida a proteína)</i>
<i>T4</i>	<i>T4 Total (Tiroxina)</i>
<i>T4L</i>	<i>T4 libre (no unida a proteína)</i>
<i>TES</i>	<i>Testosterona total</i>
<i>TESB</i>	<i>Testosterona biodisponible</i>
<i>TESL1</i>	<i>Testosterona libre</i>
<i>TEST2</i>	<i>Testosterona total</i>
<i>TSH</i>	<i>TSH (Tirotropina)</i>