

LC-MS/MSによる 超高感度エストロゲン測定

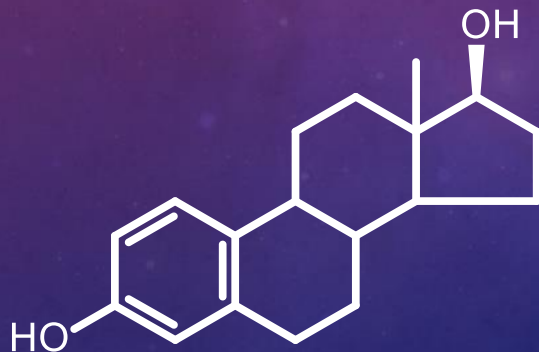
微量なエストロゲン濃度で測定を諦めていた方に
高感度かつ正確な検査を提供します！



詳しくは裏面をご覧ください。

No	測定項目名 (略号)	定量下限※
1	エストラジオール (E2)	0.025 pg/mL
2	エストロン (E1)	0.1 pg/mL

※: 血清0.2 mL使用時



 株式会社あすか製薬メディカル

お問い合わせ

受付時間：月～金曜日 9:00～17:35

土日・祝祭日・年末年始等を除く

電話：0466-32-7218

メール：kensa-med@ap-med.co.jp

ホームページ：https://www.ap-med.co.jp

世界で類を見ない超高感度なエストロゲン測定※)

※特許第6041125号取得

女性血清中E2濃度測定

No.	年齢	ECLIA pg/mL	LC/MS pg/mL
1	29	45	37.35
2	32	15	11.87
3	34	156	133.80
4	35	137	128.71
5	37	31	26.25
6	38	10以下	7.23
7	40	199	193.20
8	40	140	133.68
9	44	152	143.24
10	54	10以下	0.71
11	54	10以下	1.33
12	56	10以下	2.99
13	59	10以下	1.76
14	60	10以下	3.89
15	62	10以下	3.85
16	62	10以下	1.72
17	63	10以下	2.63
18	63	10以下	1.35
19	64	10以下	2.93

■はECLIAで10以下表示

弊社の超高感度エストロゲン濃度測定は。。。

- **唾液中や閉経後女性・小児血清等の低濃度のマトリックスにおける測定経験が豊富です。**
- **ラットやウシなどの動物でも測定が可能です！**
- **薬剤（フルベストラント）の影響を受けない測定法です。**
- **一部アンドロゲンやプレグナン系も同時に測定※が可能です！**

※別途ご相談ください。



超微量なエストロゲン測定を考えている方は是非、弊社検査法をご利用ください！