## Тесты при экземе

## 1. Анализ стула

GI Effects Comprehensive – Genova Lab – Код специалиста для сдачи в Genova - A78W7

https://www.gdx.net/uk/product/gi-effects-comprehensive-stool-test - по этому анализу можно увидеть и кандиду и СИБР и паразитов в рамках полнейшей инфо по ЖКТ

## или

• GI EcologiX – Invivo lab - Код специалиста (practitioner code) - H11QJK\_734

https://invivohealthcare.com/products/diagnostics/gi-ecologix/?fbclid=IwAR3IiLa4inCV1r\_E-JxqXoUO ABqvmsj9OfYr6FeDqGuQ9JcXQ2WZxv9ouQc

- 2. Анализ на определение уровня кортизола
  - Adrenal Stress Profile Код специалиста для сдави в Genova A78W7

https://www.gdx.net/uk/product/adrenal-stress-profile

Профиль стресса надпочечников (ASP) обеспечивает оценку оси гипоталамус-гипофиз-надпочечники (HPA) с использованием тщательно синхронизированных образцов слюны на гормоны кортизола и DHEA. Анализ слюны - это простой неинвазивный способ измерения уровня несвязанных, биологически активных гормонов. Отчет предлагает простой для интерпретации график, на котором показаны результаты естественного суточного ритма кортизола.

- 3. Анализы на определение токсичных элементов
  - Comprehensive Urine Elements Profile Genova lab Код специалиста A78W7

https://www.gdx.net/uk/product/elemental-analysis-packed-erythrocytes-rbc-nutritional-test-blood

Полный профиль элементов мочи - это тест на токсическое воздействие, который измеряет экскрецию с мочой 15 питательных элементов и 20 токсичных металлов. К ним относятся классические токсины, такие как свинец, ртуть и мышьяк, а также токсины новейших технологий, такие как ниобий. Это идеальный тест на токсическое воздействие для пациентов с подозрением на воздействие токсичных металлов, а также на потенциальную потерю питательных минералов.

• Hair Elements Toxic Profile

https://www.biolab.co.uk/index.php/cmsid biolab test/Hair Toxic Elements Profile