

## สรุปผลการตรวจ Summary

### สรุปผล

- ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : พบความผิดปกติของรูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง ควรปรึกษาแพทย์ เพื่อทำการวินิจฉัยในรายละเอียดต่อไป
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี

ตรวจสอบโดย นางสาวศศิธร พ่องศรี (ท.น.2534)  
20 (221)

## รายการตรวจอื่น ๆ Others

|                                 |      |             |
|---------------------------------|------|-------------|
| ตรวจระดับสาร Lead in Blood      | 4    | ug/dl (<30) |
| ตรวจระดับสาร Manganese in Blood | 0.95 | ug/dl (<10) |

### สรุปผล

-ปกติ

## รายงานผลการตรวจสุขภาพ Health Record

รหัส / Employee ID 3401

แผนก / Section ผลิต

ชื่อ-นามสกุล 221 นายพิเชฐ แต้มคำกรี้

No./Name

วันที่ตรวจ วันที่ 20,27,29 มิถุนายน 2565

Date of Examination

บริษัท บริษัท กุลธรเคอร์บีเฟรนด์รี จำกัด

Company

1

## ตรวจความสมบูรณ์ของเลือด Complete Blood Count

|  |               |                                      |
|--|---------------|--------------------------------------|
| ค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง (Hb)     | 13.3          | gm/dl (ช 13-18) (ญ 12-16)            |
| ปริมาณเม็ดเลือดแดงอัดแน่น (Hct)        | 42            | % (ช 40-54) (ญ 36-48)                |
| จำนวนเม็ดเลือดแดง (RBC)                | 6.03          | $10^6/\mu\text{L}$ (4.5 - 6.0)       |
| MCV                                    | 69.5          | fL (80 - 99)                         |
| MCH                                    | 22.1          | pg (27 - 31)                         |
| MCHC                                   | 31.7          | g/dL (33 - 37)                       |
| จำนวนเกล็ดเลือด (Platelets)            | 306,000       | /mm <sup>3</sup> (140,000-450,000)   |
| จำนวนเม็ดเลือดขาว (WBC)                | 7,240         | cells/mm <sup>3</sup> (4,000-10,000) |
| <b>นับแยกเม็ดเลือดขาว Differential</b> |               |                                      |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว (PMN)           | 60            | %(40 - 74)                           |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว (Lym)           | 29            | %(19 - 48)                           |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว (Mo)            | 7             | %(3 - 9)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว (Eo)            | 4             | %(0 - 7)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว (Bas)           | -             | %(0 - 1)                             |
| รูปร่างของเม็ดเลือดแดง                 | Microcyte few |                                      |

### สรุปผล

- พบความผิดปกติของรูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง ควรปรึกษาแพทย์ เพื่อทำการวินิจฉัยในรายละเอียดต่อไป

**ข้อมูลสุขภาพ**  
**Physical Examination**

|                     |       |                       |
|---------------------|-------|-----------------------|
| อายุ                | 27    | ปี                    |
| น้ำหนัก (Weight)    | 53.4  | กิโลกรัม              |
| ความสูง (Height)    | 159.2 | เซนติเมตร             |
| ดัชนีมวลกาย (BMI)   | 21.07 | น้ำหนักปกติ (18.5-23) |
| ความดันโลหิตตัวบน   | 125   | mm.Hg (90-140)        |
| ความดันโลหิตตัวล่าง | 86    | mm.Hg (60-90)         |
| ชีพจร               | 92    | (60-99)               |

ความเห็นแพทย์

- ปกติ

2

(221)

**ผลการตรวจอื่น ๆ**  
**Others**

- ตรวจเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล  
สรุปเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล : ปกติ  
- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี  
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี : Negative ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี  
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี  
ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : Positive มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี

19

**การตรวจปัสสาวะ**  
**Urine Analysis**

|                                    |          |               |
|------------------------------------|----------|---------------|
| สีของปัสสาวะ (Color)               | Yellow   |               |
| ลักษณะความขุ่น,ใส ของปัสสาวะ (App) | Clear    |               |
| ความถ่วงจำเพาะของปัสสาวะ (Sp.Gr.)  | 1.010    | (1.003-1.030) |
| ความเป็นกรด, ด่าง ของปัสสาวะ (pH)  | 7        | (5-8)         |
| โปรตีนในปัสสาวะ (Protein)          | Negative | (Negative)    |
| น้ำตาลในปัสสาวะ (Glucose)          | Negative | (Negative)    |
| เลือดในปัสสาวะ (Blood)             | Negative | (Negative)    |
| คีโตนในปัสสาวะ (Ketone)            | Negative | (Negative)    |
| <b>Microscopic</b>                 |          |               |
| เม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ (WBC)        | 0-1      | /HPF. (0-5)   |
| เม็ดเลือดแดงในปัสสาวะ (RBC)        | 0-1      | /HPF. (0-2)   |
| ดูเซลล์ผิดปกติในปัสสาวะ (Epi)      | 0-1      | /HPF. (0-5)   |

สรุปผล

- ปกติ

4

(221)

**การตรวจสารเคมีในเลือด**  
**Blood Chemistry**

|                             |      |                 |
|-----------------------------|------|-----------------|
| การทำงานของไต : BUN         | 17.6 | 7.8-20.3 mg/dL  |
| การทำงานของไต : Creatinine  | 1.15 | 0.81-1.43 mg/dL |
| การทำงานของตับ : SGOT (AST) | 25   | 0 - 35 U/L      |
| การทำงานของตับ : SGPT (ALT) | 24   | 0 - 45 U/L      |

สรุปผล

-ปกติ

17

สรุปผลการตรวจ  
Summary

สรุปผล

- ตรวจดัชนีมวลกาย : ภาวะอ้วน แนะนำควบคุมอาหารและลดน้ำหนัก

ตรวจสอบโดย นางสาวศศิธร ผ่องศรี (ท.น.2534)  
20 (235)

รายการตรวจอื่น ๆ  
Others

สรุปผล

รายงานผลการตรวจสุขภาพ  
Health Record

รหัส / Employee ID 3444

แผนก / Section ผลิต

ชื่อ-นามสกุล 235 น.ส.ชกเกีย คุ่ม

No./Name

วันที่ตรวจ วันที่ 20,27,29 มิถุนายน 2565

Date of Examination

บริษัท บริษัท กุลธรรকেরบีเฟรนด์รี่ จำกัด

Company

1

ตรวจความสมบูรณ์ของเลือด  
Complete Blood Count

|  |         |                                      |
|--|---------|--------------------------------------|
| ค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ( Hb )   | 13.2    | gm/dl (ชาย 13-18) (หญิง 12-16)       |
| ปริมาณเม็ดเลือดแดงอัดแน่น ( Hct )      | 41      | % (ชาย 40-54) (หญิง 36-48)           |
| จำนวนเม็ดเลือดแดง (RBC)                | 5.38    | $10^6/\mu\text{L}$ (4.0 - 5.5)       |
| MCV                                    | 76.6    | fL (80 - 99)                         |
| MCH                                    | 24.5    | pg (27 - 31)                         |
| MCHC                                   | 32.0    | g/dL (33 - 37)                       |
| จำนวนเกล็ดเลือด ( Platelets )          | 348,000 | /mm <sup>3</sup> (140,000-450,000)   |
| จำนวนเม็ดเลือดขาว ( WBC )              | 9,960   | cells/mm <sup>3</sup> (4,000-10,000) |
| <b>นับแยกเม็ดเลือดขาว Differential</b> |         |                                      |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( PMN )         | 59      | %(40 - 74)                           |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Lym )         | 36      | %(19 - 48)                           |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Mo )          | 4       | %(3 - 9)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Eo )          | 1       | %(0 - 7)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Bas )         | -       | %(0 - 1)                             |
| รูปร่างของเม็ดเลือดแดง                 | Normal  |                                      |

สรุปผล

- ปกติ

**ข้อมูลสุขภาพ**  
**Physical Examination**

|                     |       |                       |
|---------------------|-------|-----------------------|
| อายุ                | 30    | ปี                    |
| น้ำหนัก (Weight)    | 64    | กิโลกรัม              |
| ความสูง (Height)    | 157   | เซนติเมตร             |
| ดัชนีมวลกาย (BMI)   | 25.96 | น้ำหนักปกติ (18.5-23) |
| ความดันโลหิตตัวบน   | 130   | mm.Hg (90-140)        |
| ความดันโลหิตตัวล่าง | 84    | mm.Hg (60-90)         |
| ชีพจร               | 90    | (60-99)               |

**ความเห็นแพทย์**

- ภาวะอ้วน แนะนำควบคุมอาหารและลดน้ำหนัก

2

(235)

**การตรวจปัสสาวะ**  
**Urine Analysis**

|                                    |          |               |
|------------------------------------|----------|---------------|
| สีของปัสสาวะ (Color)               | Yellow   |               |
| ลักษณะความขุ่น,ใส ของปัสสาวะ (App) | Clear    |               |
| ความถ่วงจำเพาะของปัสสาวะ (Sp.Gr.)  | 1.010    | (1.003-1.030) |
| ความเป็นกรด , ด่าง ของปัสสาวะ (pH) | 6        | (5-8)         |
| โปรตีนในปัสสาวะ (Protein)          | Negative | (Negative)    |
| น้ำตาลในปัสสาวะ (Glucose)          | Negative | (Negative)    |
| เลือดในปัสสาวะ (Blood)             | Negative | (Negative)    |
| คีโตนในปัสสาวะ (Ketone)            | Negative | (Negative)    |
| <b>Microscopic</b>                 |          |               |
| เม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ (WBC)        | 0-1      | /HPF. (0-5)   |
| เม็ดเลือดแดงในปัสสาวะ (RBC)        | 0-1      | /HPF. (0-2)   |
| เซลล์อีพิทีเลียมในปัสสาวะ (Epi)    | 0-1      | /HPF. (0-5)   |

**สรุปผล**

- ปกติ

4

(235)

**ผลการตรวจอื่น ๆ**  
**Others**

- ตรวจเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล  
 สรูปเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล : ปกติ  
 - ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี  
 ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี : Negative ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี  
 - ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี  
 ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : Negative ไม่มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี  
 - ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน  
 ผลตรวจหูข้างขวา : ปกติ  
 ผลตรวจหูข้างซ้าย : ปกติ

19

**การตรวจสารเคมีในเลือด**  
**Blood Chemistry**

|                             |      |                 |
|-----------------------------|------|-----------------|
| การทำงานของไต : BUN         | 9.0  | 7.8-20.3 mg/dL  |
| การทำงานของไต : Creatinine  | 0.81 | 0.65-1.08 mg/dL |
| การทำงานของตับ : SGOT (AST) | 17   | 0 - 31 U/L      |
| การทำงานของตับ : SGPT (ALT) | 21   | 0 - 34 U/L      |

**สรุปผล**

-ปกติ

17

สรุปผลการตรวจ  
Summary

สรุปผล

- ตรวจเชิงรุกรวอกระบบจิตตอล : กระดูกสันหลังคดเล็กน้อย

ตรวจสอบโดย นางสาวศศิธร พ้องศรี (ท.น.2534)  
20 (233)

รายการตรวจอื่น ๆ  
Others

สรุปผล

รายงานผลการตรวจสุขภาพ  
Health Record

รหัส / Employee ID 3438

แผนก / Section ตำรวจรูป

ชื่อ-นามสกุล 233 นายมกรา ต้า

No./Name

วันที่ตรวจ วันที่ 20,27,29 มิถุนายน 2565

Date of Examination

บริษัท บริษัท กุลธรเทอโรบีฟานด์รี จำกัด

Company

1

ตรวจความสมบูรณ์ของเลือด  
Complete Blood Count

|  |  |
|--|--|
| ค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ( Hb )   | 15.2 gm/dl (ช 13-18 ) (ญ 12-16 )           |
| ปริมาณเม็ดเลือดแดงอัดแน่น ( Hct )      | 48 % (ช 40-54 ) (ญ 36-48 )                 |
| จำนวนเม็ดเลือดแดง (RBC)                | 5.96 $10^6/\mu\text{L}$ (4.5 - 6.0)        |
| MCV                                    | 80.0 fL (80 - 99)                          |
| MCH                                    | 25.5 pg (27 - 31)                          |
| MCHC                                   | 31.9 g/dL (33 - 37)                        |
| จำนวนเกล็ดเลือด ( Platelets )          | 233,000 /mm <sup>3</sup> (140,000-450,000) |
| จำนวนเม็ดเลือดขาว ( WBC )              | 7,270 cells/mm <sup>3</sup> (4,000-10,000) |
| <b>นับแยกเม็ดเลือดขาว Differential</b> |  |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( PMN )         | 45 % (40 - 74)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Lym )         | 43 % (19 - 48)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Mo )          | 7 % (3 - 9)                                |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Eo )          | 5 % (0 - 7)                                |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Bas )         | - % (0 - 1)                                |
| รูปร่างของเม็ดเลือดแดง                 | Normal                                     |

สรุปผล

- ปกติ

**ข้อมูลสุขภาพ**  
**Physical Examination**

|                     |       |                       |
|---------------------|-------|-----------------------|
| อายุ                | 21    | ปี                    |
| น้ำหนัก (Weight)    | 51    | กิโลกรัม              |
| ความสูง (Height)    | 159   | เซนติเมตร             |
| ดัชนีมวลกาย (BMI)   | 20.17 | น้ำหนักปกติ (18.5-23) |
| ความดันโลหิตตัวบน   | 124   | mm.Hg (90-140)        |
| ความดันโลหิตตัวล่าง | 73    | mm.Hg (60-90)         |
| ชีพจร               | 111   | (60-99)               |

**ความเห็นแพทย์**

- ปกติ

2

(233)

**การตรวจปัสสาวะ**  
**Urine Analysis**

|                                    |          |               |
|------------------------------------|----------|---------------|
| สีของปัสสาวะ (Color)               | Yellow   |               |
| ลักษณะความขุ่น,ใส ของปัสสาวะ (App) | Clear    |               |
| ความถ่วงจำเพาะของปัสสาวะ (Sp.Gr.)  | 1.015    | (1.003-1.030) |
| ความเป็นกรด , ด่าง ของปัสสาวะ (pH) | 7        | (5-8)         |
| โปรตีนในปัสสาวะ (Protein)          | Negative | (Negative)    |
| น้ำตาลในปัสสาวะ (Glucose)          | Negative | (Negative)    |
| เลือดในปัสสาวะ (Blood)             | Negative | (Negative)    |
| คีโตนในปัสสาวะ (Ketone)            | Negative | (Negative)    |
| <b>Microscopic</b>                 |          |               |
| เม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ (WBC)        | 0-1      | /HPF. (0-5)   |
| เม็ดเลือดแดงในปัสสาวะ (RBC)        | 0-1      | /HPF. (0-2)   |
| ดูเซลล์ที่เปลี่ยนในปัสสาวะ (Epi)   | 0-1      | /HPF. (0-5)   |

**สรุปผล**

- ปกติ

4

(233)

**ผลการตรวจอื่น ๆ**  
**Others**

- ตรวจเอกซเรย์ทรวงอกระบบคิจิตอล
- สรุปเอกซเรย์ทรวงอกระบบคิจิตอล : กระดูกสันหลังคดเล็กน้อย
- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี : Negative ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : Negative ไม่มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน
- ผลตรวจหูข้างขวา : ปกติ
- ผลตรวจหูข้างซ้าย : ปกติ

19

**การตรวจสารเคมีในเลือด**  
**Blood Chemistry**

|                             |      |                 |
|-----------------------------|------|-----------------|
| การทำงานของไต : BUN         | 10.1 | 7.8-20.3 mg/dL  |
| การทำงานของไต : Creatinine  | 1.06 | 0.81-1.43 mg/dL |
| การทำงานของตับ : SGOT (AST) | 24   | 0 - 35 U/L      |
| การทำงานของตับ : SGPT (ALT) | 15   | 0 - 45 U/L      |

**สรุปผล**

-ปกติ

17

## สรุปผลการตรวจ Summary

### สรุปผล

- ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : พบความผิดปกติของรูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง ควรปรึกษาแพทย์ เพื่อทำการวินิจฉัยในรายละเอียดต่อไป  
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี  
- ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด : พบระดับน้ำตาลในเลือดสูงกว่าปกติ ควรงดอาหารประเภทน้ำหวานต่าง ๆ ผลไม้หวานจัด ข้าว แป้ง ผลิตภัณฑ์จากแป้ง ของหวานทุกชนิด ควรตรวจเลือดซ้ำทุก 2 เดือน

ตรวจสอบโดย นางสาวศศิธร ผ่องศรี (ท.น.2534)  
20 (231)

## รายการตรวจอื่น ๆ Others

### สรุปผล

## รายงานผลการตรวจสุขภาพ Health Record

รหัส / Employee ID 3433

แผนก / Section ผลิต

ชื่อ-นามสกุล 231 นายกล เดือน

No./Name

วันที่ตรวจ วันที่ 20,27,29 มิถุนายน 2565

Date of Examination

บริษัท บริษัท กุลธรรคอรี่เฟรนด์ลี่ จำกัด

Company

1

## ตรวจความสมบูรณ์ของเลือด Complete Blood Count

|  |   |
|--|---|
| ค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ( Hb )   | 13.5 gm/dl (ชาย 13-18) (หญิง 12-16)           |
| ปริมาณเม็ดเลือดแดงอัดแน่น ( Hct )      | 41 % (ชาย 40-54) (หญิง 36-48)                 |
| จำนวนเม็ดเลือดแดง (RBC)                | 6.97 $10^6/\mu\text{L}$ (4.5 - 6.0)           |
| MCV                                    | 58.7 fL (80 - 99)                             |
| MCH                                    | 19.4 pg (27 - 31)                             |
| MCHC                                   | 33.0 g/dL (33 - 37)                           |
| จำนวนเกล็ดเลือด ( Platelets )          | 343,000 /mm <sup>3</sup> (140,000-450,000)    |
| จำนวนเม็ดเลือดขาว ( WBC )              | 10,000 cells/mm <sup>3</sup> (4,000-10,000)   |
| <b>นับแยกเม็ดเลือดขาว Differential</b> |   |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( PMN )         | 45 % (40 - 74)                                |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Lym )         | 44 % (19 - 48)                                |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Mo )          | 4 % (3 - 9)                                   |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Eo )          | 7 % (0 - 7)                                   |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Bas )         | - % (0 - 1)                                   |
| รูปร่างของเม็ดเลือดแดง                 | Microcyte 1+, Hypochromia few, Target cell 1+ |

### สรุปผล

- พบความผิดปกติของรูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง ควรปรึกษาแพทย์ เพื่อทำการวินิจฉัยในรายละเอียดต่อไป

**ข้อมูลสุขภาพ**  
**Physical Examination**

|                     |       |                       |
|---------------------|-------|-----------------------|
| อายุ                | 44    | ปี                    |
| น้ำหนัก (Weight)    | 62    | กิโลกรัม              |
| ความสูง (Height)    | 166.3 | เซนติเมตร             |
| ดัชนีมวลกาย (BMI)   | 22.42 | น้ำหนักปกติ (18.5-23) |
| ความดันโลหิตตัวบน   | 128   | mm.Hg (90-140)        |
| ความดันโลหิตตัวล่าง | 71    | mm.Hg (60-90)         |
| ชีพจร               | 76    | (60-99)               |

**ผลการตรวจอื่น ๆ**  
**Others**

- ตรวจเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล  
สรุปเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล : ปกติ  
- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี  
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี : Negative ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี  
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี  
ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : Positive มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี  
- ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน  
ผลตรวจหูข้างขวา : ปกติ  
ผลตรวจหูข้างซ้าย : ปกติ

**ความเห็นแพทย์**

- ปกติ

2

(231)

19

**การตรวจปัสสาวะ**  
**Urine Analysis**

|                                    |          |               |
|------------------------------------|----------|---------------|
| สีของปัสสาวะ (Color)               | Yellow   |               |
| ลักษณะความขุ่น,ใส ของปัสสาวะ (App) | Clear    |               |
| ความถ่วงจำเพาะของปัสสาวะ (Sp.Gr.)  | 1.010    | (1.003-1.030) |
| ความเป็นกรด , ด่าง ของปัสสาวะ (pH) | 6        | (5-8)         |
| โปรตีนในปัสสาวะ (Protein)          | Negative | (Negative)    |
| น้ำตาลในปัสสาวะ (Glucose)          | Negative | (Negative)    |
| เลือดในปัสสาวะ (Blood)             | Negative | (Negative)    |
| คีโตนในปัสสาวะ (Ketone)            | Negative | (Negative)    |

**Microscopic**

|                                   |     |             |
|-----------------------------------|-----|-------------|
| เม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ (WBC)       | 0-1 | /HPF. (0-5) |
| เม็ดเลือดแดงในปัสสาวะ (RBC)       | 0-1 | /HPF. (0-2) |
| ดูเซลล์อีพิทีเลียมในปัสสาวะ (Epi) | 0-1 | /HPF. (0-5) |

**สรุปผล**

- ปกติ

4

(231)

**การตรวจสารเคมีในเลือด**  
**Blood Chemistry**

|                                 |      |                 |
|---------------------------------|------|-----------------|
| น้ำตาลในเลือด Blood Sugar       | 124* | 70 - 115 mg/dL  |
| การทำงานของไต : BUN             | 9.3  | 7.8-20.3 mg/dL  |
| การทำงานของไต : Creatinine      | 0.87 | 0.81-1.43 mg/dL |
| ระดับกรดยูริก Uric Acid         | 5.5  | 3.6 - 8.2 mg/dL |
| ไขมันโคเลสเตอรอล Cholesterol    | 145  | 0 - 200 mg/dL   |
| ไขมันไตรกลีเซอไรด์ Triglyceride | 142  | 0-160 mg/dL     |
| การทำงานของตับ : SGOT (AST)     | 17   | 0 - 35 U/L      |
| การทำงานของตับ : SGPT (ALT)     | 24   | 0 - 45 U/L      |

**สรุปผล**

- พบระดับน้ำตาลในเลือดสูงกว่าปกติ ควรลดอาหารประเภทน้ำตาลหวานต่าง ๆ ผลไม้หวานจัด ข้าว แป้ง ผลิตภัณฑ์จากแป้ง ของหวานทุกชนิด ควรตรวจเลือดซ้ำทุก 2 เดือน

17



## สรุปผลการตรวจ Summary

### สรุปผล

- ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : พบความผิดปกติของรูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง ควรปรึกษาแพทย์ เพื่อทำการวินิจฉัยในรายละเอียดต่อไป
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจการทำงานของตับ : ผลการตรวจการทำงานของตับมีค่าผิดปกติเล็กน้อย ควรพักผ่อนให้เพียงพอ งดเหล้า บุหรี่ ถ้ามีอาการอ่อนเพลีย ควรปรึกษาแพทย์

ตรวจสอบโดย นางสาวศศิธร พ้องศรี (ท.น.2534)  
20 (228)

## รายการตรวจอื่น ๆ Others

### สรุปผล

## รายงานผลการตรวจสุขภาพ Health Record

รหัส / Employee ID 3429

แผนก / Section สำเร็จรูป

ชื่อ-นามสกุล 228 นายโฆะเพีย พา

No./Name

วันที่ตรวจ วันที่ 20,27,29 มิถุนายน 2565

Date of Examination

บริษัท บริษัท กุศลธรรมคอร์ปอเรชั่น จำกัด

Company

1

## ตรวจความสมบูรณ์ของเลือด Complete Blood Count

|  |  |
|--|--|
| ค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ( Hb )   | 14.4 gm/dl (ชาย 13-18) (หญิง 12-16)        |
| ปริมาณเม็ดเลือดแดงอัดแน่น ( Hct )      | 45 % (ชาย 40-54) (หญิง 36-48)              |
| จำนวนเม็ดเลือดแดง (RBC)                | 6.41 $10^6/uL$ (4.5 - 6.0)                 |
| MCV                                    | 70.8 fL (80 - 99)                          |
| MCH                                    | 22.5 pg (27 - 31)                          |
| MCHC                                   | 31.7 g/dL (33 - 37)                        |
| จำนวนเกล็ดเลือด ( Platelets )          | 344,000 /mm <sup>3</sup> (140,000-450,000) |
| จำนวนเม็ดเลือดขาว ( WBC )              | 7,680 cells/mm <sup>3</sup> (4,000-10,000) |
| <b>นับแยกเม็ดเลือดขาว Differential</b> |  |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( PMN )         | 59 % (40 - 74)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Lym )         | 33 % (19 - 48)                             |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Mo )          | 6 % (3 - 9)                                |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Eo )          | 2 % (0 - 7)                                |
| แยกชนิดของเม็ดเลือดขาว ( Bas )         | - % (0 - 1)                                |
| รูปร่างของเม็ดเลือดแดง                 | Microcyte few                              |

### สรุปผล

- พบความผิดปกติของรูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง ควรปรึกษาแพทย์ เพื่อทำการวินิจฉัยในรายละเอียดต่อไป

| ข้อมูลสุขภาพ<br>Physical Examination |  |  |
|--------------------------------------|--|--|
|--------------------------------------|--|--|

|                     |       |                       |
|---------------------|-------|-----------------------|
| อายุ                | 34    | ปี                    |
| น้ำหนัก (Weight)    | 58    | กิโลกรัม              |
| ความสูง (Height)    | 165   | เซนติเมตร             |
| ดัชนีมวลกาย (BMI)   | 21.30 | น้ำหนักปกติ (18.5-23) |
| ความดันโลหิตตัวบน   | 133   | mm.Hg (90-140)        |
| ความดันโลหิตตัวล่าง | 88    | mm.Hg (60-90)         |
| ชีพจร               | 82    | (60-99)               |

| ผลการตรวจอื่น ๆ<br>Others |  |  |
|---------------------------|--|--|
|---------------------------|--|--|

- ตรวจเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล
- สรุปเอกซเรย์ทรวงอกระบบดิจิทัล : ปกติ
- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี : Negative ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี : Positive มีภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี
- ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน
- ผลตรวจหูข้างขวา : ปกติ
- ผลตรวจหูข้างซ้าย : ปกติ

ความเห็นแพทย์

- ปกติ

2

(228)

19

| การตรวจปัสสาวะ<br>Urine Analysis |  |  |
|----------------------------------|--|--|
|----------------------------------|--|--|

|                                    |          |               |
|------------------------------------|----------|---------------|
| สีของปัสสาวะ (Color)               | Yellow   |               |
| ลักษณะความขุ่น,ใส ของปัสสาวะ (App) | Clear    |               |
| ความถ่วงจำเพาะของปัสสาวะ (Sp.Gr.)  | 1.010    | (1.003-1.030) |
| ความเป็นกรด , ด่าง ของปัสสาวะ (pH) | 6        | (5-8)         |
| โปรตีนในปัสสาวะ (Protein)          | Negative | (Negative)    |
| น้ำตาลในปัสสาวะ (Glucose)          | Negative | (Negative)    |
| เลือดในปัสสาวะ (Blood)             | Negative | (Negative)    |
| คีโตนในปัสสาวะ (Ketone)            | Negative | (Negative)    |
| <b>Microscopic</b>                 |          |               |
| เม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ (WBC)        | 0-1      | /HPF. (0-5)   |
| เม็ดเลือดแดงในปัสสาวะ (RBC)        | 0-1      | /HPF. (0-2)   |
| เซลล์อิพิทีเลียมในปัสสาวะ (Epi)    | 0-1      | /HPF. (0-5)   |

สรุปผล

- ปกติ

4

(228)

| การตรวจสารเคมีในเลือด<br>Blood Chemistry |  |  |
|--|--|--|
|--|--|--|

|                             |      |                 |
|-----------------------------|------|-----------------|
| การทำงานของไต : BUN         | 11.2 | 7.8-20.3 mg/dL  |
| การทำงานของไต : Creatinine  | 1.22 | 0.81-1.43 mg/dL |
| การทำงานของตับ : SGOT (AST) | 55*  | 0 - 35 U/L      |
| การทำงานของตับ : SGPT (ALT) | 58*  | 0 - 45 U/L      |

สรุปผล

- ผลการตรวจการทำงานของตับมีค่าผิดปกติเล็กน้อย ควรพักผ่อนให้เพียงพอ งดเหล้า บุหรี่ ถ้ามีอาการอ่อนเพลีย ควรปรึกษาแพทย์

17