KHÁM SỨC KHỎE ĐỊNH KỲ

I. HÀNH CHÍNH

Họ và tên : Nguyễn Thị Tuyết

Giới Tính : Nữ

Sinh năm : 15/10/1935

Địa chỉ : Xuân Lai – Xuân Thu – SÓc Sơn – Hà Nội

SĐT : 0867549488

Nhập viện : Ngày 02 tháng 06 năm 2021

II. Hỏi bệnh

1. Lý do vv: Khám Sức Khỏe Định Kỳ .

2. Tiền sử:

\* Bản thân: Bệnh nhân có chế độ ăn dầu mỡ nhiều , uống rượu bia và hút thuốc lá. Bệnh nhân có các cơn khó thở từ bé ,có lần lên cơn khó thở tại lớp học, với tính chất giống cơn hen, kéo dài không có giai đoạn hết triệu chứng, cơn khó thở thường xảy ra khi thay đổi thời tiết.Bệnh nhân Dị ứng hải sản, hay bị nổi mề đay đặc biệt ở da vùng bụng. Bệnh nhân có tiền sử bệnh béo phì có thói quen dùng thức ăn nhanh, thức ăn giàu năng lượng, ăn nhiều chất béo, ăn nhiều đồ chiên, rán, ăn ít rau, uống nhiều nước ngọt, bia rượu...Từng Bị Đột quỵ Nặng.

\* Gia đình : Khỏe mạnh

III. KHÁM BỆNH :

1. Toàn thân: Bệnh nhân tỉnh tiếp xúc bình thường

Thể trạng bình thường

BMI: 19.8

Da niên mạc hồng

Không tím môi không tím đầu chi

Không khó thở , không run tay

Không phù , Không sốt

Tuyến giáp không to , Hạch ngoại vi không sờ thấy

Mạch : 61 lần / phút , nhiệt độ 36 độ 5 , Huyết áp: 100/95 mmHg

2. Bộ phận

2.1 Tuần hoàn : Mỏm tim đập ở khaong liên sườn V đường giữa đòn trái

Tim nhịp đều , Tso ck 61/ p

Không có tiếng tim bệnh lý

Dhieu Hartzer âm tính

2.2. Hô hấp :

Lồng ngực hai bên cân đối di động theo nhịp thở

Phổi rì rào phế nang rõ

Không có ran bệnh lý

2.3 Tiêu hóa : Bụng mềm không chướng ,

Gan lách không to

2.4 Thận – Tiết niệu :

Hố thận 2 bên không đầy , Chạm thận (-) bệp bềnh thận (-)

2.5 Thần kinh:

Hội chứng não , màng não (-),

Không liệt thần kinh khu trú

2.6 Cơ – xương – khớp : Không teo cơ cứng khớp

Khớp vận động trong giới hạn bình thường

IV. Cận lâm sàng:

1.CTM:

HC: 4.7 T/L( 3.8 – 5.0 T/L) ; Hb: 124 g/L( 120 - 150 g/L) ;

Hct: 0,341 L/L( 0.336-0.450 L/L); MCV: 90 f/L (75 - 96 fL)

MCH : 33 pg (24- 33pg) ; MCHC: 345 – 389 g/L

BC : 6.1 G/l (4.0 đến 10.0G/l)

2. Sinh hóa máu : Glucose( đói): 3.19 mmol/l; Lipid máu : Cholesterol : 4.72

mmol/l ; Triglycerid: 1.24 mmol/l

GOT/GPT: 53/53 ; Aciduric: 338 ; Ure: Creatinin 120

3. Điện giải đồ : Natri : bình thường; Kali: Bình thường

4. Tổng phân tích nước tiểu : Protein niệu: binh thường

5. Điện tim đồ : nhịp xoang, trục trung gian ts 61ck/ p

6. Siêu âm tim: bình thường

7. Soi đáy mắt: bình thường

V. Tóm tắt bệnh án:

Bệnh nhân nữ 87 tuổi vào viện với lý do : Khám Sức Khỏe Định Kỳ. Qua hỏi và khám thấy: Bệnh nhân có chế độ ăn dầu mỡ nhiều , uống rượu bia và hút thuốc lá. Bệnh nhân có các cơn khó thở từ bé ( trước 10 tuổi),có lần lên cơn khó thở tại lớp học, với tính chất giống cơn hen, kéo dài không có giai đoạn hết triệu chứng, cơn khó thở thường xảy ra khi thay đổi thời tiết.Bệnh nhân Dị ứng hải sản, hay bị nổi mề đay đặc biệt ở da vùng bụng. Bệnh nhân có tiền sử bệnh béo phì có thói quen dùng thức ăn nhanh, thức ăn giàu năng lượng, ăn nhiều chất béo, ăn nhiều đồ chiên, rán, ăn ít rau, uống nhiều nước ngọt, bia rượu...

Gia đình : Khỏe mạnh

BMI : 19.8

Glucose( đói): 3.19 mmol/l; Lipid máu : Cholesterol : 4.72

mmol/l ; Triglycerid: 1.24 mmol/l

GOT/GPT: 53/53 ; Aciduric: 338 ; Ure: Creatinin 120

Chẩn đoán : Sức Khỏe bình thường.

VII. Điều trị

1 Mục tiêu

Ăn nhạt , giảm muối

Giảm mỡ, hạn chế mỡ động vật và các thức ăn chứa nhiều cholesterol như da , nội tạng động vật , lòng đỏ trứng gà …

Tăng dầu thực vật , ( dầu đậu nành, dầu oliu …)

Ăn nhiều rau xanh , hoa quả, vitamin…

Không uống rượu bia chè các chất kích thích nên uống các loại nước cam

Không uống các chất kích thích nên uống các loại nước cam

Không gắng sức, nghỉ ngơi hợp lý Ăn nhạt , hạn chế lượng nước và dịch truyền . Ăn hạn chế glucid, ăn nhiêù rau quả, nhiều châts xơ, chia 6 bữa/ ngày.

Ăn nhiều rau xanh , hoa quả, vitamin…

Không uống rượu bia chè các chất kích thích nên uống các loại nước cam

Chế độ luyện tập thế dục đều đặn 30- 4 phút/ lần ít nhất 3- 4 lần / tuần . nên đi bộ , bơi lội

Giảm cân nặng, Sinh hoạt và làm việc tránh gắng sức, strest

VII. Tiên Lượng

1. Gần : tốt

2. Xa: trung bình