Dr. Jorge Calvo Lon Medicina Interna. Colegio de Médicos y Cirujanos de Costa Rica MED6594 Hospital Metropolitano, Lindora Teléfono: +506 4040 0348 (ext 1019) / +506 8723 4981 / +506 8824 5252 / +506 4035 1212 Correo electrónico: jorge.calvolon@gmail.com / jorge.calvolon@icloud.com

Datos personales de paciente

Nombre Completo Oscar Guzman

Morales

Identificaciones Identificación: 103990079

Fecha de Nacimiento 12 de noviembre de 1951

> Género Masculino

Teléfonos +506 83494438

Correo Electrónico kathiguman17@gmail.com

Seguro médico MEDISMART.: CLI052364.

Consulta médica

18 de noviembre de 2021, 6:30 pm- 7:00 pm. Fecha y hora

> Hospital Metropolitano, Lindora Clínica

Motivo de consulta VPO

Padecimiento Actual

P1 Masa Vesical Padecimiento - RTU de vejiga

- Irbesartan 150 por dia - HCTZ 25 mg por dia

P3 DMT2

- Metformina 500 mg BID

S/ no queja de disnea en esfuerzo ni en reposo (trabaja en una finca con

flores y cafe)

Examen físico

Temperatura: 36.00 °C. Signos vitales

Frecuencia cardiaca: 87.00 lpm. Frecuencia respiratoria: 12.00 rpm. Presión arterial: 154/92 mmHg.

Consciente, eupneico, tranquilo Examen físico

EKG: Ritmo sinusal, regular, FC: 74, no tiene datos de isquemia, sin

PFR. Coagulación y hemograma dentro parámetros normales

Urocultivo negativo

Evaluation

Impresión diagnóstica

(E11) Diabetes mellitus no insulinodependiente

(I10) Hipertension esencial (primaria)

(N32.8) Otros trastornos especificados de la vejiga Masculino 70 anos HTA, DMT2 con una masa vesical

Cirugia de vejiga de riesgo moderado de sangrado

ASA: Clase 2

Goldman: Clase 1 Detsky: Clase 1

Gupta: Bajo riesgo para IAM

Lee: Bajo riesgo para evento cardiovascular trans y/o pos operatorio

Observaciones

Notas

Recomendaciones

1. Mantener tratamiento cronico sin cambios

2. NVO 8 horas previo a la cirugía

Dia de la cirugia tomar anti hipertensivo como acostumbra
Cefazolina 2 gramos IV 30 minutos previo a la cirugia

5. Analgesia a selección del cirujano (no tiene alergias

conocidos)

6. Re consultar PRN

