



Don Ricardo Ramirez Perez acude por evaluación pre operatoria cirugía por cancer de tiroides.

- Esclerosis Sistèmica asociada a Artritir Reumatoide, Sd Sjogren, Fibrosis Pulmonar, Lupus: Sd CREST, DAI,
- HTA, Flutter Ablacionado en NOAC.
- Hipotiroidismo, Artrosis

Toma Dabigatran, Valsartàn, Atorvastatina, Bisoprolol, Amiodarona, Espironolactona, Omeprazol, Hidroxicloroquina, Empaglifozina, Levotirosina, Prednisona (5 mg), Azatioprina (100 mg), Furosemida

Asintomatico CV.

Trae laboratorio normal

Ecocardiograma con Al dilatada severa, VI dilatado con funcion sistolica global disminuida moderada, FEVI: 38%, función diastólica no evaluable. Insuficiencia tricuspidea leve. HTP moderada. VD dialtado con funcion sistolica preservada.. ecg flutter auricular de onda gruesa, bloqueo intra ventriculkar inespecifico, EV aislados. ex físico sin hallazgos de relevancia CV

Solicito telemetria DAI y coordinacion con arritmologo para desactivacion pre operatoria de dispositivo.

Paciente sin contraindicación cardiológica para cirugía de tiroides.

Con moderado riesgo de presentar algún evento adverso cardiovascular perioperatorio (4%) según el Revised Cardiac Risk Index.

Se sugiere post operatorio en unidad monitorizada, suspender dabigatran tres dias previo a cirugia, reinicio segun hemostasia.

RUN: 8965349-5

Dr(a). Mario Cristian Vega Miño RUN: 8965349-5

Fecha Actual, 15/10/2024 09:31

Av. Libertador Bernardo O'Hıggins 4850, Estación Central. Santiago. / Mesa Central +56 2 2998 3000 CallCenter 600 898 3600 / www.redsalud.cl



Dr(a) Víctor Lobos Páez

## Certificado Médico

Certifico que el paciente Ricardo Gabriel Ramírez Perez, RUT 8835483-4 fue atendido el día de hoy 15/10/2024 a las 09:53 en RedSalud.

ESCLEROSIS SITEMICA SD SJORGEN FIBROSIS PULMONAR SD CREST IC MP CON DAI FA ABLACION NOAC HIPOTIROIDISMO ARTROSIS

EVALUADO POR ANESTESIOLOGIA TRAE PASE DE CARDIOLOGO CON RIESGO MODERADO Y CAMA DE UCO O UTI

ASA 3
AYUNO 8 HORAS
SUSPENDER EL NACO 3 DIAS ANTES, MANTENER TRATMIENTOS
COORDINAR DESACTIVACION DE DAI

