

03

Rol: Investigador

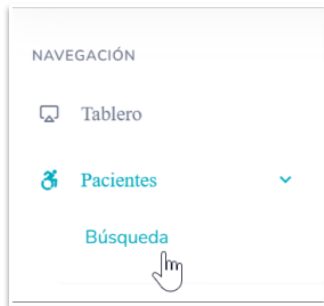
Acciones específicas de usuarios con el rol investigador.

Rol Investigador

Búsqueda pacientes.....	62
Acceso a la pantalla	62
Paneles de búsqueda	63
Filtrado y descarga.....	64
Consulta ficha paciente	65
Consulta días monitorización	66

Búsqueda pacientes

Acceso a la pantalla



Selección en el panel de navegación

Pantalla de búsqueda de pacientes

Consulta y exportación de detalles de paciente

Tablero > Pacientes > Administrar pacientes

Exportar csv

Filtros Active: 0

Clear All

Rol estudio

- Caso (16)
- Control (2)
- No Data (2)

Tipo de co

- No aplica (20)

Diagnóstico

- No aplica (16)
- Sepsis (3)
- Shock séptico (1)

Hallazgo c

- No aplica (4)
- Sepsis bacteriana (1)
- Sepsis causada por hongo (1)
- Sepsis debido a infección oral (1)
- Sepsis umbilical (1)

Sexo

- HOMBRE (20)

Mostrar 10 registros por página

Buscar:

#	Ficha	ID	SIP	NHC	Rol estudio	Tipo de control	Diagnóstico ingreso	Hallazgo clínica	Fecha ingreso	Fecha alta	Edad	Sexo
1		ADPG7	1482308948	840238	Control	No aplica	No aplica	No aplica	2023-07-05	No registrada	56	HOMBRE
2		V1W65	8898380208	809809	Caso	No aplica	Sepsis	Sepsis causada por hongo	2023-07-12	No registrada	90	HOMBRE
3		64CLJ	8384824890	840938		No aplica	No aplica	No aplica	2023-07-05	No registrada	56	HOMBRE
4		PYF3V	3840283409	854908		No aplica	No aplica	No aplica	2023-06-28	No registrada	70	HOMBRE

Búsqueda pacientes

Paneles de búsqueda

Exportar csv

1

Filters Active - 0

Clear All

Rol estudio

Caso

Control

No Data

16

2

2

1

Diagnóstico

No aplica

Sepsis

Shock séptico

16

3

1

1

Hallazgo c

No aplica

Sepsis bacteriana

Sepsis causada por hongo

Sepsis debido a infección oral

Sepsis umbilical

4

1

6

1

8

1

Sexo

HOMBRE

20

1

Mostrar 10 registros por página

4

Buscar:

#	Ficha	ID	SIP	NHC	Rol estudio	Diagnóstico ingreso	Hallazgo clínico	Fecha ingreso	Fecha alta	Edad	Sexo	Acción
1		ADPG7	1482308948	840238	Control	No aplica	No aplica	2023-07-05	No registrada	56	HOMBRE	Ver
2		V1W6S	8898380208	809809	Caso	Sepsis	Sepsis causada por hongo	2023-07-12	No registrada	90	HOMBRE	Ver
3		64CLI	8384824890	840938		No aplica	No aplica	2023-07-05	No registrada	56	HOMBRE	Ver
4		PYF3V	3840283409	854908		No aplica	No aplica	2023-06-28	No registrada	70	HOMBRE	Ver

1

Botón de descarga de la base de datos formato csv

2

Paneles de búsqueda, permiten el filtrado de los pacientes según 4 características (Rol, Diagnóstico, Hallazgo clínico, Sexo).

3

Tabla de datos de pacientes

4

Campo de búsqueda, al introducir texto se filtran las filas para obtener aquellas que se correspondan con la búsqueda

Búsqueda pacientes

Filtrado y descarga

Exportar csv

Filters Active - 0

Rol estudio

x	Aa	#
Caso		16
Control		2
No Data		2

Diagnóstico

x	Aa	#
No aplica		16
Sepsis		3
Shock séptico		1

1

1 Paneles de búsqueda sin activar

Exportar csv

Filters Active - 2

Rol estudio

x	Aa	#
Caso		3

Diagnóstico

x	Aa	#
No aplica		12
Sepsis		3
Shock séptico		1

1

2 Filtros anidados, de forma que al seleccionar el valor de un filtro de un panel de búsqueda los demás también se ven afectados.

Una vez seleccionados los filtros podemos clicar sobre "Exportar csv" para descargar el csv de la base de datos (no es necesario filtrar para poder descargar).

¡Archivo descargado!

Por favor revise su carpeta de descargas

OK

3 Aviso mediante ventana emergente que el archivo csv se ha descargado, dicho documento tendrá esta forma:

hmisepsis-data_fecha_actual
(YYYY-mm-dd)

Búsqueda paciente

Consulta ficha paciente: Acceso a la pantalla



Selección en el panel de navegación

Pantalla de consulta de la ficha del paciente

Ficha de paciente

Tablero · Pacientes · Añadir paciente

Datos paciente

Identificador interno: ADPG7 SIP: 1482308948 NHC: 840238

Ficha Identificación Factores de riesgo Diagnóstico Monitorización Seguimiento Finalizar registro

Estancia del paciente

Fecha ingreso hospitalario: 05/07/2023 Fecha ingreso UCI: 05/07/2023 Fecha alta UCI: dd/mm/yyyy Fecha alta hospitalaria: dd/mm/yyyy Estancia en UCI (días):

Datos evolutivos

Exitus: ☒ No ☐ Si ASV: ☒ No ☐ Si INTRAUCI: ☒ No ☐ Si Exitus <28 días: ☒ No ☐ Si

Fecha exitus: dd/mm/yyyy

Datos demográficos

Fecha de nacimiento: dd/mm/yyyy Edad: 55 Sexo: ☒ Hombre ☐ Mujer

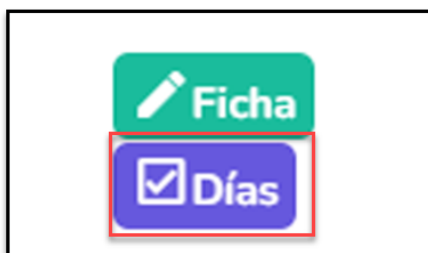
Talla (m): Altura en metros Peso (kg): Peso en kg IMC: Índice de masa corporal

Anterior Ir siguiente Guardar estado

FICHA COMPLETA

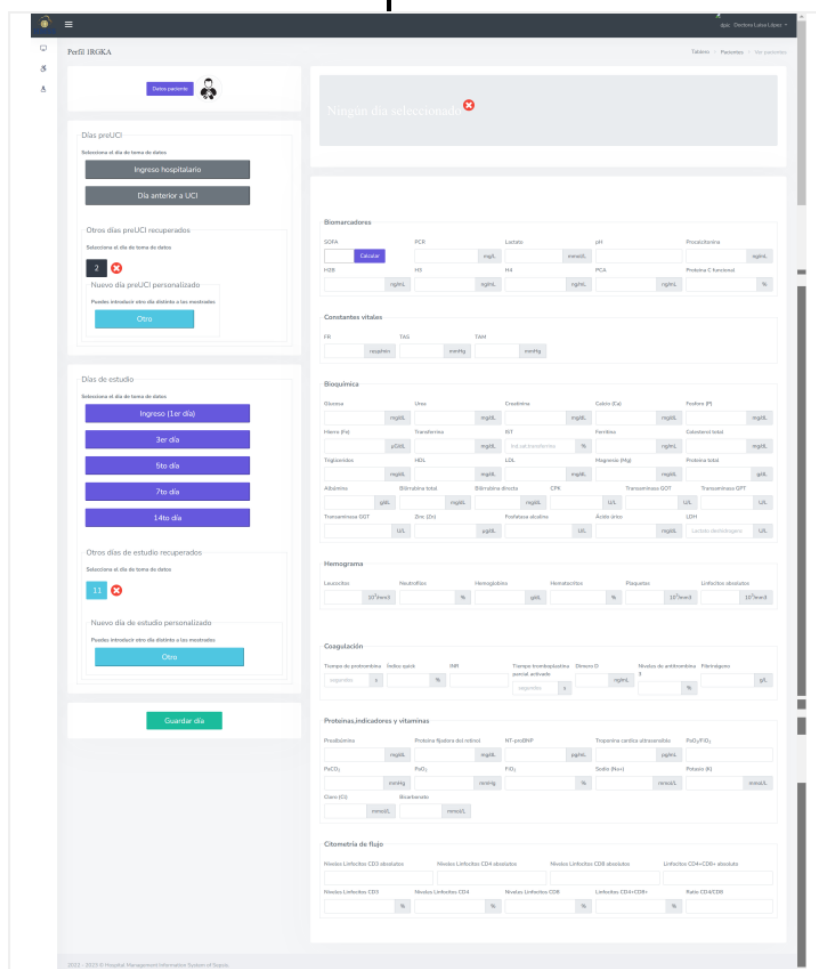
Búsqueda paciente

Consulta días monitorización: Acceso a la pantalla



Selección en el panel de navegación

Pantalla de consulta de la ficha del paciente



The screenshot displays a patient record interface with the following sections:

- Perfil IRGICA:** Includes a 'Datos personales' button and a user profile icon.
- Días preUCI:** A section for selecting dates before the ICU stay, with buttons for 'Ingreso hospitalario' and 'Día anterior a UCI'.
- Otros días preUCI recuperados:** A section for selecting dates for recovered pre-ICU days, with a 'Nuevo día preUCI personalizado' button.
- Días de estudio:** A section for selecting study dates, with buttons for 'Ingreso (1er día)', '3er día', '5to día', '7to día', and '14to día'.
- Otros días de estudio recuperados:** A section for selecting dates for recovered study days, with a 'Nuevo día de estudio personalizado' button.
- Guardar día:** A green button to save the selected day.
- Biomarcadores:** A section for biomarkers, including fields for SIDA, PCR, Lactato, pH, Procalcitonina, INR, Hb, INI, PCA, and Proteína C reactivada.
- Contadores vitales:** A section for vital signs, including fields for Fv, TAG, and Síst.
- Bioquímica:** A section for biochemical data, including fields for Glucosa, Urea, Creatinina, Calcio (Ca), Potasio (K), Hemo (Hb), Transferrina, AST, ALT, GGT, Bilirrubina total, Bilirrubina directa, CK-MB, Transaminasa GOT, Transaminasa GPT, BUN (D), Potasio dialítico, Ácido grasos, LDH, and Creatinina dialítica.
- Hemograma:** A section for hematology, including fields for Leucocitos, Neutrofilos, Hemoglobina, Hematocrito, Plaquetas, and Linfocitos absolutos.
- Coagulación:** A section for coagulation, including fields for Tiempo de protrombina, Índice INR, INR, Tiempo de fibrinólisis, D-Dímeros, and Fibrinógeno.
- Proteínas, indicadores y vitaminas:** A section for proteins, indicators, and vitamins, including fields for Prealbúmina, Proteína S, Proteína A, Proteína C, Proteína D, Proteína E, Proteína F, Proteína G, Proteína H, Proteína I, Proteína J, Proteína K, Proteína L, Proteína M, Proteína N, Proteína O, Proteína P, Proteína Q, Proteína R, Proteína S, Proteína T, Proteína U, Proteína V, Proteína W, Proteína X, Proteína Y, Proteína Z, Proteína AA, Proteína AB, Proteína AC, Proteína AD, Proteína AE, Proteína AF, Proteína AG, Proteína AH, Proteína AI, Proteína AJ, Proteína AK, Proteína AL, Proteína AM, Proteína AN, Proteína AO, Proteína AP, Proteína AQ, Proteína AR, Proteína AS, Proteína AT, Proteína AU, Proteína AV, Proteína AW, Proteína AX, Proteína AY, Proteína AZ, Proteína BA, Proteína BB, Proteína BC, Proteína BD, Proteína BE, Proteína BF, Proteína BG, Proteína BH, Proteína BI, Proteína BJ, Proteína BK, Proteína BL, Proteína BM, Proteína BN, Proteína BO, Proteína BP, Proteína BQ, Proteína BR, Proteína BS, Proteína BT, Proteína BU, Proteína BV, Proteína BW, Proteína BX, Proteína BY, Proteína BZ, Proteína CA, Proteína CB, Proteína CC, Proteína CD, Proteína CE, Proteína CF, Proteína CG, Proteína CH, Proteína CI, Proteína CJ, Proteína CK, Proteína CL, Proteína CM, Proteína CN, Proteína CO, Proteína CP, Proteína CQ, Proteína CR, Proteína CS, Proteína CT, Proteína CU, Proteína CV, Proteína CW, Proteína CX, Proteína CY, Proteína CZ, Proteína DA, Proteína DB, Proteína DC, Proteína DD, Proteína DE, Proteína DF, Proteína DG, Proteína DH, Proteína DI, Proteína DJ, Proteína DK, Proteína DL, Proteína DM, Proteína DN, Proteína DO, Proteína DP, Proteína DQ, Proteína DR, Proteína DS, Proteína DT, Proteína DU, Proteína DV, Proteína DW, Proteína DX, Proteína DY, Proteína DZ, Proteína EA, Proteína EB, Proteína EC, Proteína ED, Proteína EE, Proteína EF, Proteína EG, Proteína EH, Proteína EI, Proteína EJ, Proteína EK, Proteína EL, Proteína EM, Proteína EN, Proteína EO, Proteína EP, Proteína EQ, Proteína ER, Proteína ES, Proteína ET, Proteína EU, Proteína EV, Proteína EW, Proteína EX, Proteína EY, Proteína EZ, Proteína FA, Proteína FB, Proteína FC, Proteína FD, Proteína FE, Proteína FF, Proteína FG, Proteína FH, Proteína FI, Proteína FJ, Proteína FK, Proteína FL, Proteína FM, Proteína FN, Proteína FO, Proteína FP, Proteína FQ, Proteína FR, Proteína FS, Proteína FT, Proteína FU, Proteína FV, Proteína FW, Proteína FX, Proteína FY, Proteína FZ, Proteína GA, Proteína GB, Proteína GC, Proteína GD, Proteína GE, Proteína GF, Proteína GG, Proteína GH, Proteína GI, Proteína GJ, Proteína GK, Proteína GL, Proteína GM, Proteína GN, Proteína GO, Proteína GP, Proteína GQ, Proteína GR, Proteína GS, Proteína GT, Proteína GU, Proteína GV, Proteína GW, Proteína GX, Proteína GY, Proteína GZ, Proteína HA, Proteína HB, Proteína HC, Proteína HD, Proteína HE, Proteína HF, Proteína HG, Proteína HH, Proteína HI, Proteína HJ, Proteína HK, Proteína HL, Proteína HM, Proteína HN, Proteína HO, Proteína HP, Proteína HQ, Proteína HR, Proteína HS, Proteína HT, Proteína HU, Proteína HV, Proteína HW, Proteína HX, Proteína HY, Proteína HZ, Proteína IA, Proteína IB, Proteína IC, Proteína ID, Proteína IE, Proteína IF, Proteína IG, Proteína IH, Proteína II, Proteína IJ, Proteína IK, Proteína IL, Proteína IM, Proteína IN, Proteína IO, Proteína IP, Proteína IQ, Proteína IR, Proteína IS, Proteína IT, Proteína IU, Proteína IV, Proteína IW, Proteína IX, Proteína IY, Proteína IZ, Proteína JA, Proteína JB, Proteína JC, Proteína JD, Proteína JE, Proteína JF, Proteína JG, Proteína JH, Proteína JI, Proteína JJ, Proteína JK, Proteína JL, Proteína JM, Proteína JN, Proteína JO, Proteína JP, Proteína JQ, Proteína JR, Proteína JS, Proteína JT, Proteína JU, Proteína JV, Proteína JW, Proteína JX, Proteína JY, Proteína JZ, Proteína KA, Proteína KB, Proteína KC, Proteína KD, Proteína KE, Proteína KF, Proteína KG, Proteína KH, Proteína KI, Proteína KJ, Proteína KK, Proteína KL, Proteína KM, Proteína KN, Proteína KO, Proteína KP, Proteína KQ, Proteína KR, Proteína KS, Proteína KT, Proteína KU, Proteína KV, Proteína KW, Proteína KX, Proteína KY, Proteína KZ, Proteína LA, Proteína LB, Proteína LC, Proteína LD, Proteína LE, Proteína LF, Proteína LG, Proteína LH, Proteína LI, Proteína LJ, Proteína LK, Proteína LL, Proteína LM, Proteína LN, Proteína LO, Proteína LP, Proteína LQ, Proteína LR, Proteína LS, Proteína LT, Proteína LU, Proteína LV, Proteína LW, Proteína LX, Proteína LY, Proteína LZ, Proteína MA, Proteína MB, Proteína MC, Proteína MD, Proteína ME, Proteína MF, Proteína MG, Proteína MH, Proteína MI, Proteína MJ, Proteína MK, Proteína ML, Proteína MM, Proteína MN, Proteína MO, Proteína MP, Proteína MQ, Proteína MR, Proteína MS, Proteína MT, Proteína MU, Proteína MV, Proteína MW, Proteína MX, Proteína MY, Proteína MZ, Proteína NA, Proteína NB, Proteína NC, Proteína ND, Proteína NE, Proteína NF, Proteína NG, Proteína NH, Proteína NI, Proteína NJ, Proteína NK, Proteína NL, Proteína NM, Proteína NN, Proteína NO, Proteína NP, Proteína NQ, Proteína NR, Proteína NS, Proteína NT, Proteína NU, Proteína NV, Proteína NW, Proteína NX, Proteína NY, Proteína NZ, Proteína OA, Proteína OB, Proteína OC, Proteína OD, Proteína OE, Proteína OF, Proteína OG, Proteína OH, Proteína OI, Proteína OJ, Proteína OK, Proteína OL, Proteína OM, Proteína ON, Proteína OO, Proteína OP, Proteína OQ, Proteína OR, Proteína OS, Proteína OT, Proteína OU, Proteína OV, Proteína OW, Proteína OX, Proteína OY, Proteína OZ, Proteína PA, Proteína PB, Proteína PC, Proteína PD, Proteína PE, Proteína PF, Proteína PG, Proteína PH, Proteína PI, Proteína PJ, Proteína PK, Proteína PL, Proteína PM, Proteína PN, Proteína PO, Proteína PP, Proteína PQ, Proteína PR, Proteína PS, Proteína PT, Proteína PU, Proteína PV, Proteína PW, Proteína PX, Proteína PY, Proteína PZ, Proteína QA, Proteína QB, Proteína QC, Proteína QD, Proteína QE, Proteína QF, Proteína QG, Proteína QH, Proteína QI, Proteína QJ, Proteína QK, Proteína QL, Proteína QM, Proteína QN, Proteína QO, Proteína QP, Proteína QQ, Proteína QR, Proteína QS, Proteína QT, Proteína QU, Proteína QV, Proteína QW, Proteína QX, Proteína QY, Proteína QZ, Proteína RA, Proteína RB, Proteína RC, Proteína RD, Proteína RE, Proteína RF, Proteína RG, Proteína RH, Proteína RI, Proteína RJ, Proteína RK, Proteína RL, Proteína RM, Proteína RN, Proteína RO, Proteína RP, Proteína RQ, Proteína RR, Proteína RS, Proteína RT, Proteína RU, Proteína RV, Proteína RW, Proteína RX, Proteína RY, Proteína RZ, Proteína SA, Proteína SB, Proteína SC, Proteína SD, Proteína SE, Proteína SF, Proteína SG, Proteína SH, Proteína SI, Proteína SJ, Proteína SK, Proteína SL, Proteína SM, Proteína SN, Proteína SO, Proteína SP, Proteína SQ, Proteína SR, Proteína SS, Proteína ST, Proteína SU, Proteína SV, Proteína SW, Proteína SX, Proteína SY, Proteína SZ, Proteína TA, Proteína TB, Proteína TC, Proteína TD, Proteína TE, Proteína TF, Proteína TG, Proteína TH, Proteína TI, Proteína TJ, Proteína TK, Proteína TL, Proteína TM, Proteína TN, Proteína TO, Proteína TP, Proteína TQ, Proteína TR, Proteína TS, Proteína TT, Proteína TU, Proteína TV, Proteína TW, Proteína TX, Proteína TY, Proteína TZ, Proteína UA, Proteína UB, Proteína UC, Proteína UD, Proteína UE, Proteína UF, Proteína UG, Proteína UH, Proteína UI, Proteína UJ, Proteína UK, Proteína UL, Proteína UM, Proteína UN, Proteína UO, Proteína UP, Proteína UQ, Proteína UR, Proteína US, Proteína UT, Proteína UU, Proteína UV, Proteína UW, Proteína UX, Proteína UY, Proteína UZ, Proteína VA, Proteína VB, Proteína VC, Proteína VD, Proteína VE, Proteína VF, Proteína VG, Proteína VH, Proteína VI, Proteína VJ, Proteína VK, Proteína VL, Proteína VM, Proteína VN, Proteína VO, Proteína VP, Proteína VQ, Proteína VR, Proteína VS, Proteína VT, Proteína VU, Proteína VV, Proteína VW, Proteína VX, Proteína VY, Proteína VZ, Proteína WA, Proteína WB, Proteína WC, Proteína WD, Proteína WE, Proteína WF, Proteína WG, Proteína WH, Proteína WI, Proteína WJ, Proteína WK, Proteína WL, Proteína WM, Proteína WN, Proteína WO, Proteína WP, Proteína WQ, Proteína WR, Proteína WS, Proteína WT, Proteína WU, Proteína WV, Proteína WW, Proteína WX, Proteína WY, Proteína WZ, Proteína XA, Proteína XB, Proteína XC, Proteína XD, Proteína XE, Proteína XF, Proteína XG, Proteína XH, Proteína XI, Proteína XJ, Proteína XK, Proteína XL, Proteína XM, Proteína XN, Proteína XO, Proteína XP, Proteína XQ, Proteína XR, Proteína XS, Proteína XT, Proteína XU, Proteína XV, Proteína XW, Proteína XX, Proteína XY, Proteína XZ, Proteína YA, Proteína YB, Proteína YC, Proteína YD, Proteína YE, Proteína YF, Proteína YG, Proteína YH, Proteína YI, Proteína YJ, Proteína YK, Proteína YL, Proteína YM, Proteína YN, Proteína YO, Proteína YP, Proteína YQ, Proteína YR, Proteína YS, Proteína YT, Proteína YU, Proteína YV, Proteína YW, Proteína YX, Proteína YY, Proteína YZ, Proteína ZA, Proteína ZB, Proteína ZC, Proteína ZD, Proteína ZE, Proteína ZF, Proteína ZG, Proteína ZH, Proteína ZI, Proteína ZJ, Proteína ZK, Proteína ZL, Proteína ZM, Proteína ZN, Proteína ZO, Proteína ZP, Proteína ZQ, Proteína ZR, Proteína ZS, Proteína ZT, Proteína ZU, Proteína ZV, Proteína ZW, Proteína ZX, Proteína ZY, Proteína ZZ.