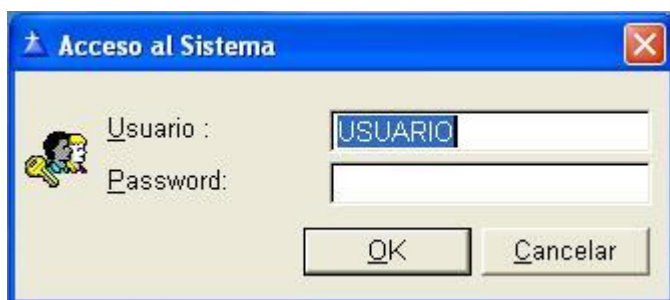


INSTRUCTIVO OPERATIVO SISTEMA HISTORIAS CLINICAS HISTDIAL**Ingresando al Sistema por primera vez**

El instalador del sistema generará dentro del escritorio de Windows un acceso directo de nombre Histdial.

Haciendo doble click sobre el mismo podrá acceder al sistema.

Lo primero que solicitará el sistema es un usuario y un password. Ingrese por primera vez la palabra usuario como usuario, conforme muestra la siguiente imagen:

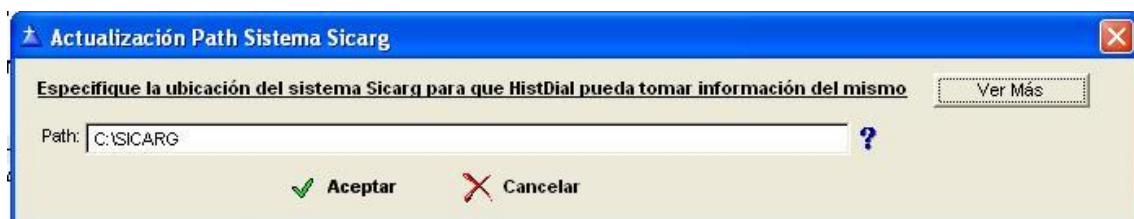


En segundo lugar el sistema solicitará el path. Solo cliclee el botón aceptar de la ventana.

Luego preguntará si Ud. es usuario de Sicarg, esto es muy importante para posteriormente realizar la importación de la información que posee Sicarg.

Si Ud. responde afirmativamente, se le solicitará que especifique el path (ubicación física en disco) del sistema Sicarg, para localizar la carpeta donde se encuentra instalado Sicarg posee un botón cuyo ícono es un signo de interrogación.

Una vez localizada la carpeta del Sicarg se completará el ítem correspondiente conforme lo muestra EL EJEMPLO de la sig. Imagen:



Luego el sistema mostrará la ventana de selección de Centro. Haciendo doble click sobre el registro del centro podrá acceder al menú del Sistema Histdial.

Paso siguiente, diríjase al menú Edición Usuarios y agréguese como usuario. Si Ud. es usuario administrador cliclee el botón Marcar Todos para que pueda tener acceso a todos los niveles del sistema. Si desea puede en este

momento habilitar todos los usuarios que desee, con sus correspondientes permisos.

Luego salga del sistema y re-ingrese al mismo, ahora, con su nombre de usuario y su password.

Con respecto a los usuarios NO ADMINISTRADORES, **NUNCA** debe permitir el acceso a la carga y modificación de usuarios, para que estos no modifiquen sus propios parámetros de permisos.

Amén de ello, el sistema posee usuarios Máster que controlan las modificaciones de datos despues de haber sido bloqueadas por el sistema, por ende al configurar los usuarios NO ADMINISTRADORES no debe tampoco permitir el acceso de estos al item Administradores del Sistema. Para ello se deberá desmarcar el parámetro de acceso bajo el nombre Acceso ABM usuarios Masters.

A continuación deberá configurar los usuarios Máster del sistema. Estos tienen el control de especificar en qué momento bloqueará el sistema la posibilidad de modificación de datos de importancia. Para ello diríjase al Menú Parámetros / Administradores del Sistema. Podrá agregar entre 1 y 3 Administradores Másters, además de especificar el tipo de bloqueo deseado. El siguiente ejemplo nos da una idea de cuándo deben actuar este tipo de administrador....Supongamos:

1. Un técnico carga una sesión de Diálisis con los parámetros obtenidos de la misma
3. Supongamos que el mismo técnico (el cual NO es un usuario Máster) desea a la semana efectuar una modificación sobre el registro ingresado porque ha observado un error. De acuerdo al tipo de bloqueo especificado el sistema permitirá o no la modificación de los datos ingresados. Si el sistema no permite la modificación, el técnico deberá desistir modificar el registro o bien recurrir a un usuario Máster para que habilite el registro que se desea modificar. De esta forma podremos resguardar la información, la cual solo podrá ser modificada bajo la supervisión de personal autorizado.

Paso siguiente se aconseja especificar el rango de resultados del laboratorio. Para ello diríjase al Menú Parámetros / Control Rango Resultados.

NO INTENTE AGREGAR REGISTROS porque el sistema no controlará ítems agregados.

Entre por doble clic sobre cada registro y especique: Unidad de medida, Valor Mínimo, Rango Valores Normales Ideales, y Valor Máximo.

Se recomienda esta tarea para que el sistema refleje con distintos colores si los resultados son malos (rojo), regulares (amarillo) o buenos (verde).

La próxima tarea recomendada sería la carga de pacientes o bien si Ud. es usuario de Sicarg proceder a la importación de los mismos. Para efectuar la tarea mencionada, diríjase al Menú Historial del Paciente. En el ángulo superior izquierdo de la ventana se encuentra la vista de pacientes.

Para proceder a la carga individual de los pacientes cliclee el botón Agregar próximo a la vista de pacientes y si es usuario de Sicarg cliclee el botón Actualizar Pacientes – Origen Sicarg. Si Ud. especificó correctamente la ubicación de Sicarg durante el proceso de arranque por vez primera del sistema no tendrá problemas con la importación, caso contrario, si desea corregir la ubicación de Sicarg, salga del sistema, localice la carpeta donde instaló Histdial y borre el archivo UbSic.TPS. Al re-ingresar al sistema, éste preguntará nuevamente si es usuario de Sicarg...

Si Ud. administra en Sicarg más de un Centro, el proceso de importación de Histdial importará los pacientes de TODOS los Centros.

Como Sicarg posee menos datos que Histdial, deberá ingresar sobre cada uno de los pacientes importados y agregar los datos faltantes a los efectos de tener registrados datos que pueden serle de mucha utilidad.

Entre uno de los datos más importantes es la configuración de los días que el paciente recibe la Diálisis. Para acceder a este ítem haga doble clic sobre el registro del paciente y luego cliclee el botón DIÁLISIS. Especifique Días que se dializa el paciente y bajo que turno.

El Paciente se dializa los días:	Turno:
<input type="checkbox"/> Domingo	<input type="radio"/> Mañana
<input type="checkbox"/> Lunes	<input type="radio"/> Intermedio
<input type="checkbox"/> Martes	<input type="radio"/> Tarde
<input type="checkbox"/> Miércoles	<input type="radio"/> Noche
<input type="checkbox"/> Jueves	
<input type="checkbox"/> Viernes	
<input type="checkbox"/> Sabado	
Salir	

La **Etiología** del paciente al igual que el **Score** la puede cargar clicleando los correspondientes botones. Ver Figura

Agregar	Fecha Nac.: 7/11/1981	Edad: 29	Años Afil.Nro.: 29034952096	O.S.: OBRA SOCIAL PROVINCIA/96
Cambiar	Grupo Sang.:	Factor RH:	Sexo: Femenino	
Borrar	1ra. Diálisis en la vida: 26/08/2010	1ra. Diálisis en la O.S.: 26/08/2010	Ingreso al Centro: 26/08/2010	
	Etiología: Nefroangioesclerosis Conf.Biopsia	Score: 9.5	Fecha: 5/01/2011	Kt/v: PRU:

TODOS los datos actualizados hasta ahora se realizan por **única** vez, salvo que necesite modificarlos por razones extraordinarias.

Los datos restantes podrá ingresarlos clicleando el botón agregar situado a la derecha de cada vista.

EVOLUCIÓN: A través de este botón Ud. podrá historiar la evolución del paciente por periodo, y en cada registro del periodo podrá especificar el comportamiento del paciente acontecido en cada diálisis, por ejemplo en la siguiente imagen podemos observar la evolución de un paciente durante el periodo Octubre 2010:

Periodo: 10/2010

Evolución:

2/10/2010 :Pte trae fotocopias de anatomía patología cde cirugía de para tiroides y paratiroides , y el valor de su PTH es de 3 pg / ml.- realizado el día 15/09/2010 A LAS 9/09 HS en el laboratorio del Sanatorio Argentino.
Pte trae informe histopatológico de biopsia de TIROIDES (realizado el 14/09/2010) , diagnostico de Carcinoma papilar de tiroides de 0.5 x 0.3 cm , en lobulo derecho , con metastasis en 2/2 ganglios cervicales 2 hiperplasia paratiroides difusa .
Pte se deriva a Oncologo Dr Lirusi.
05/10/2010: Paciente estable, pasa buena diálisis.-
07/10/2010: Paciente se corrige peso seco a 61,500kg por tendencia a hipotensión.-
09/10/2010: Pcte se dializa sin complicaciones.-
12/10/2010: Paciente UFT 3700 se ajusta tratamiento a 12 calcios/día y 4 calcitriol/día.-
14/10/2010: Pcte sin novedad.-
16/10/2010: Paciente UFT 3200, resto s/p.-
19/10/2010: Pcte asintomático, se retira clínicamente estable a su domicilio.-
21/10/2010: Paciente normotenso, se retira bien.-
23/10/2010: Peso a extraer 3kg, resto s/p.-
25/10/2010: Paciente TA 100/70 peso a extraer 3,7kg.
26/10/2010: Pcte que concurrió dia lunes.-
28/10/2010: Paciente TA 90/60 diálisis s/p.-
30/10/2010: Pcte UF 3900 se retira bien.-

HISTORIA CLINICA: Dentro de la HC general del paciente el sistema irá registrando automáticamente la medicación recetada.

El botón Imprimir que podrá observar a la derecha de la vista de pacientes imprime todos los ítems de la HC del paciente, preguntando si desea hacerlo o no individualmente.

Los Laboratorios se actualizan bajo importación de datos provistos por el laboratorio en un archivo de texto. Para ello deberá solicitar al laboratorio que genere ese archivo. La estructura del mismo podrá imprimirla accediendo

al menú Parámetros/Laboratorio/Datos Generales Laboratorio, botón: Imprimir formato archivo para importación de datos.

La información provista por el Laboratorio a través del mencionado archivo podrá ser ingresada al sistema accediendo al menú Parámetros/Laboratorio / Importación resultados provistos por el laboratorio de Análisis. Si la estructura del archivo no es la correcta el sistema rechazará la información.

Parámetros Generales: Accediendo al Menú Parámetros / Parámetros generales podrá especificar la ubicación física del logo del sistema, (el cual se mostrará en los distintos reportes) como así también podrá especificar que se muestre o no la ventana de acceso al sistema. Si el sistema se instala en red se recomienda guardar el logo del mismo dentro del Servidor, para que todas las terminales puedan acceder a esa información.

Para actualizar los datos de las diálisis y su posterior informe, deberá dirigirse al Menú Técnico / Diálisis.

Los datos que se observan en la parte superior de esta ventana sirven tanto para filtrar la información como para la carga masiva de los turnos de diálisis.

Es decir:

Si Ud. ingresa fecha, selecciona un turno específico y luego cliclea el botón Carga Turnos (Masivos) el sistema agregará en la vista todos aquellos pacientes que deban dializarse durante el día y turno especificado. Si necesita agregar un paciente en forma extraordinaria para el turno en cuestión cliclee el botón Agregar (Individual). Luego al cliclear el botón diálisis podrá actualizar los datos de la diálisis de ese día para el paciente seleccionado.

Al ingresar al sistema los Técnicos como así también los profesionales médicos que colaboran con las diálisis se recomienda escanear la firma de los mismos y especificar la ubicación de los archivos correspondientes en cada registro, de esa forma los informes de diálisis saldrán impresos con las firmas de los profesionales intervinientes. Si el sistema funciona en red guardar las imágenes escaneadas dentro de una carpeta en el Servidor.

El primer registro de diálisis ingresado sobre cada paciente vendrá sin datos de diálisis anteriores. Al cargar el primer registro, el sistema aprenderá y comenzará a traer datos en registros posteriores.

La impresión de los informes de las diálisis también podrá hacerlas en forma individual o masiva.

Cualquier inconveniente no dude en contactarse

TEBILAM S.A.

TELS. 0353 – 4526162 / 4611694
