

Información de las modificaciones de cada versión de Radiolab con respecto a la anterior

- V 1.0.1 Cambios en los calendarios para ser compatibles con Access 2010.
- V 1.0.2 Cambios en algunas vistas de formulario y mejoras en el módulo de existencias.
- V 1.0.3 Correcciones en el informe de trazabilidad por lote de kit.
Correcciones en el aviso de actividad máxima sobrepasada en pedidos.
Nuevos informes de controles, dispensación y marcajes.
- V 1.0.4 Registro del mscomct2.ocx del DTPicker para el correcto funcionamiento de los calendarios.
Nuevos informes de gastos en Pedidos y de facturación en Dispensación.
Protección de escritura de la contraseña para validar los controles de pureza radioquímica en el módulo de Marcajes.
- V 1.1 Control de acceso a Radiolab por contraseña de usuario y control de usuario en la adición y modificación de registros.
Corrección en trazabilidad por lote de generador y arreglos en validación de control de calidad.
Impresión de hoja de trabajo en Dispensación
Orden correcto en hoja de trabajo de radiofarmacia
- V 1.2 Se abren los pdf directamente en el Acrobat, sin el visor de pdf
Correcciones en el autonumérico de las eluciones de generadores y en informes de marcajes de viales
- V 1.3 Etiquetas para viales marcados. Avisos de radiofármaco erróneo y de actividad de dosis sobrepasada.
Aviso en importación de prescripciones cuando no hay datos para importar
- V 2.0 Botones para permitir edición y eliminación de registros en todos los módulos con introducción de datos. Etiquetas grandes en Dispensación. Adición de los campos "Apto" y "Observaciones en el módulo de Generadores. Informe de generadores no retirados.
- V 2.1 Ajustes varios. Etiquetas medianas y grandes
- V 2.2 Listados de monodosis de radiofármacos con y sin filtro. Listado de actividad inyectada por radiofármaco.
- V 3.0 Generador de Ga-68
- V 3.1 Mejora en el modo de introducción de datos en el marcaje de kits fríos con cuadros de texto para ligantes y sus lotes, y para radionúclidos y sus lotes.
- V 3.2 Dosimetría: en el módulo de "Dispensación" se ha añadido el cálculo, según ICRP, de la dosis efectiva del paciente en función del radiofármaco administrado, su actividad y la edad del paciente.
- V 3.3 Mejora de la importación de prescripciones. Se han cambiado los DTPicker por el selector de fechas de Access. Se han añadido menús contextuales personalizados para los formularios, subformularios e informes. En el módulo de trazabilidad se ha incluido la dosis efectiva del paciente en función del radiofármaco administrado, su actividad y la edad del paciente. Se ha añadido el campo Peso y el campo altura a la tabla de Monodosis_Pacientes.
- V 3.4 Etiquetas pequeñas, medianas y grandes de productos radiactivos y kits fríos recibidos.
- V 3.5 Las dosis efectivas se calculan automáticamente en dos momentos diferentes. En primer lugar, son automáticamente calculadas cuando se importan las prescripciones en la sección Prescripciones del módulo de Dispensación. Y en segundo lugar, cada dosis eficaz se recalcula automáticamente cuando se modifica el radiofármaco administrado, su actividad o la edad del paciente en el módulo de Dispensación.
En el módulo de Trazabilidad se ha incluido la sección Dosimetría, que permite la emisión de informes de las dosis efectivas de todos los radiofármacos administrados a cada paciente, así como la dosis efectiva total acumulada de todos ellos.
- V 3.6 Los botones para posibilitar la edición, adición y eliminación de registros están ahora visibles tanto en la vista formulario como en la vista hoja de datos.

Información de las modificaciones de cada versión de Radiolab con respecto a la anterior

- V 4.0 Cada usuario puede cambiar su propia contraseña sin depender del Administrador. Esta nueva funcionalidad sólo está activa en las versiones registradas de Radiolab.
- La actividad de los radionúclidos en el módulo de Residuos se muestra ahora en mCi y en Bq. Sólo se muestran aquellos radionúclidos que tienen como mínimo una actividad residual de 0,01 Bq.
- Queda constancia del usuario que realizó la última copia de seguridad de la base de datos de Radiolab, y de cuándo y dónde realizó dicha copia.
- Correcciones en los informes de gastos del módulo de Pedidos.
- V 4.1 Los usuarios pueden cambiar el color del formulario de cada uno de los módulos de Radiolab.
- V 4.2 El módulo de Existencias muestra el remanente de actividad y volumen de cada uno de los viales marcados con Tc-99m.