

sebia Benelux SCS / Comm.V.
Jan Olieslagerslaan, 41 - 1800 Vilvoorde
Belgique - België
Tel.: +32 2 702 64 64 (BE)
Tel.: +31 20 610 8099 (NL)
E-mail: sebia.benelux@sebia.be

sebia Brasil Ltda
Rua Barão do Triunfo, 612, Cj 406
CEP 04602-002, Brooklin Paulista, São Paulo
Brasil
Tel.: +55 11 3849 0148
Fax: +55 11 3841 9816
E-mail: sebia@sebia.com.br

sebia GmbH
Münsterfeldallee 6 - 36041 Fulda
Deutschland
Tel.: +49 (0) 661 33081
Fax: +49 (0) 661 31881
E-mail: sebia@sebia.de

sebia Hispania S.A.
Sicilia, 394, bajos - 08025 Barcelona
España
Tel.: +34 93 208 15 52
Fax: +34 93 458 55 86
E-mail: sebia@sebia.es

sebia Inc.
1705 Corporate Drive, Suite 400
Norcross, GA 30093
U.S.A.
Tel.: +1 (770) 446-3707
Fax: +1 (770) 446-8511
E-mail: info@sebia-usa.com

sebia Italia S.r.l.
Via Antonio Meucci, 15/a
50012 Bagno a Ripoli (FI)
Italia
Tel.: +39 055 24851
Fax: +39 055 0982083
E-mail: info@sebia.it

sebia Portugal
Oeiras Lagoas Park, Edif. 7, Piso 1
2740-244 Porto Salvo
Portugal
Tel.: +351 211 224 653
Fax: +351 211 305 079

sebia UK Ltd
River Court, The Meadows Business Park
Station Approach, Blackwater,
Camberley, Surrey, GU17 9AB
United Kingdom
Tel.: +44 1276 600636
Fax: +44 1276 38827
E-mail: sales@sebia.co.uk

sebia Shanghai Rep. office
Cross Tower, Room 1705
318 Fuzhou Road - 200001 Shanghai
China
Tel.: +86 21 6360 1436
Fax: +86 21 6361 2011
E-mail: sebia@sebia.net.cn

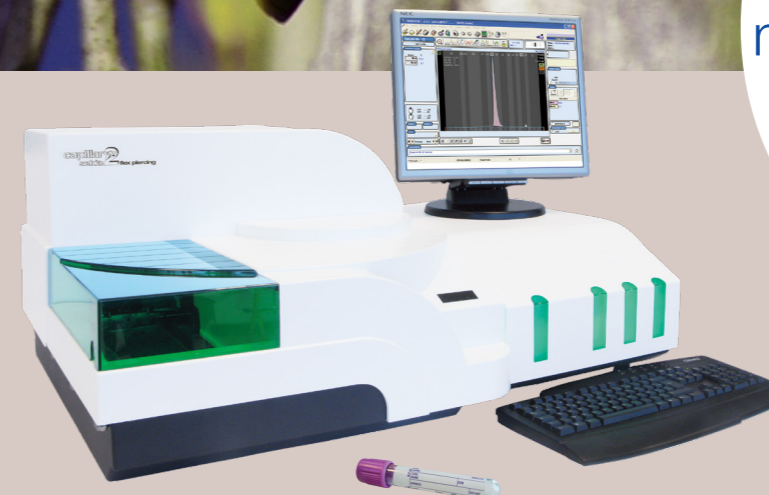
sebia Swiss GmbH
Verenastrasse, 4b - CH-8832 Wollerau
Switzerland
Tel.: +41 44 787 88 10
Fax: +41 44 787 88 19
E-mail: contact.ch@sebia.com

SEBIA se reserva el derecho de cambiar esta información en cualquier momento sin previo aviso. FP-201803-B1-ES - ©12/2011 - Trademark: **sebia**
Shutterstock: ©Borislav Borisov

capillary
sebia  **flex piercing**



El instrumento de
electroforesis capilar
más vendido en todo el
mundo



sebia
Parc technologique Léonard de Vinci
27 rue Léonard de Vinci
CP 8010 Lisses - 91008 Evry cedex
France
Tel. : +33 1 69 89 80 80
Fax : +33 1 69 89 78 78
E-mail : sebia@sebia.com

sebia

sebia

CAPILLARYS 2 Flex Piercing

• Instrumento multiparamétrico, gran menú de pruebas

- Electroforesis de proteínas en suero y orina (SPE y UPE), Inmuntipado en suero y orina, Hb A1c (en sangre venosa y capilar), Electroforesis de hemoglobina (sangre adulta y de cordón), CDT/CDT_{IFCC}

• Desempeño analítico

- Basado en una sólida experiencia de más de 10.000 sistemas de electroforesis capilar en todo el mundo.

• Automatización completa

- **Homogeneización de las muestras y perforación del tapón** en las técnicas de Hb A1c y hemoglobina. Superioridad analítica y precisión de resultados mejorada. Maximiza la productividad y aumenta la seguridad del operador.

- **Identificación positiva de la muestra:** trazabilidad completa desde el tubo primario hasta el resultado final

• Cadencia elevada

- 80 muestras/h (SPE y UPE)
- 38 muestras/h (Hb A1c & Hemoglobina)
- 38 muestras/h (CDT & CDT_{IFCC})

• Gran autonomía, carga continua de muestras

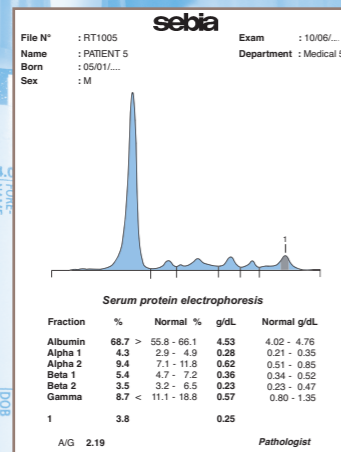
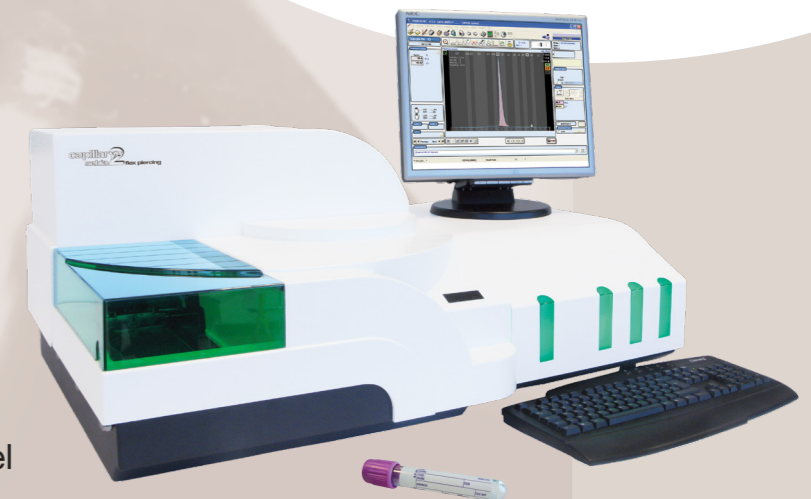
- 104 muestras (SPE y UPE)
- 104 muestras (Hb A1c & Hemoglobina)
- 91 muestras (CDT & CDT_{IFCC})

• Funciones principales de la base de datos SQL Cliente/Servidor

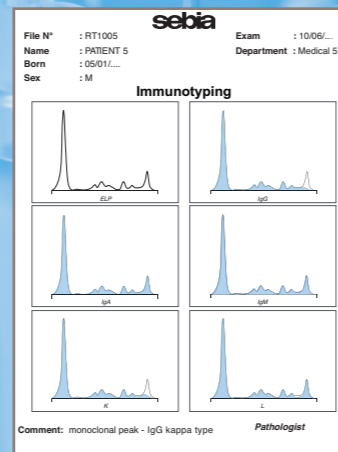
- Conexión en red de todos los instrumentos de Sebia
- dentro del laboratorio
- entre ubicaciones fuera del laboratorio
- Validación remota de los resultados
- Almacenamiento ilimitado de resultados
- Acceso web

• Software para la interpretación y validación de resultados

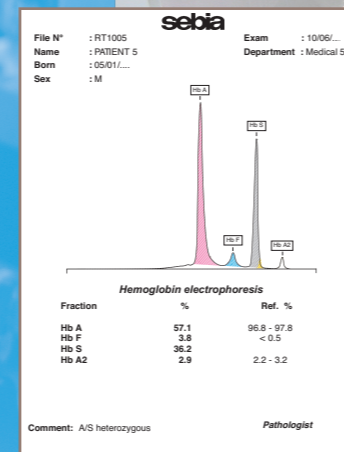
- Interfaz intuitiva y fácil de usar
- Función de búsqueda multicriterio
- Recuperación automática del historial del paciente
- Clasificación automática de los resultados



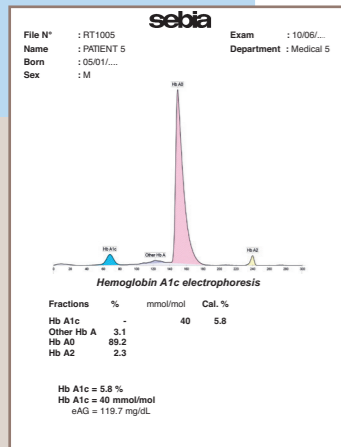
CAPILLARYS PROTEIN(E) 6



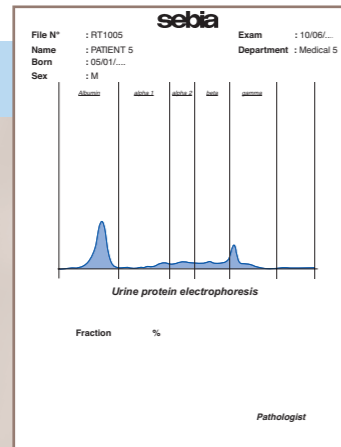
CAPILLARYS IMMUNOTYPING



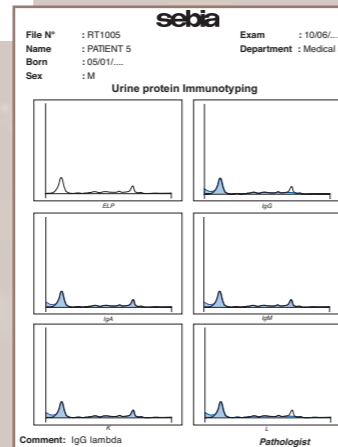
CAPILLARYS HEMOGLOBIN(E)
(SANGRE DE ADULTO/DE CORDON)



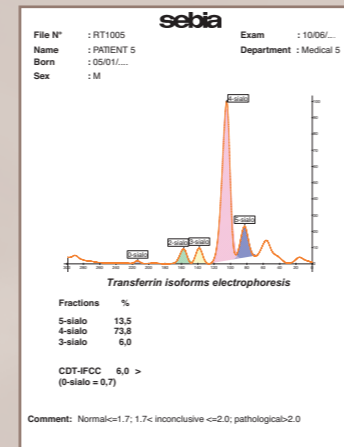
CAPILLARYS HbA1c
(SANGRE VENOSA/CAPILAR)



CAPILLARYS URINE



CAPILLARYS IMMUNOTYPING
URINE

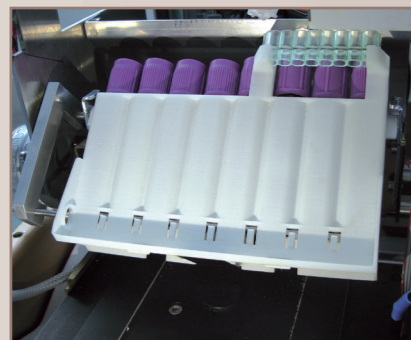


CAPILLARYS CDT, CDT_{IFCC}



Avances tecnológicos

Homogeneización de las muestras



Perforación del tapón

