



Hospital de Alta Complejidad
Cuenca Alta S.A.M.I.C.



Cartilla de Prestaciones



Ministerio de Salud
Presidencia de la Nación



Buenos Aires
Provincia

EL HOSPITAL

El Hospital de Cuenca Alta - S.A.M.I.C - Servicio de Atención Médica Integral para la Comunidad, es Hospital público de alta complejidad a nivel Regional y Provincial, integrados a una red nacional de salud, de acuerdo a las exigencias actuales y proyectando las futuras, al servicio de la Salud Pública.

En Cañuelas, Provincia de Buenos Aires, sobre ruta Provincial n° 6, intersección de ruta 205 se encuentra el Hospital de la Cuenca Alta -S.A.M.I.C.- alta complejidad en red hospitalaria que fortalece la atención médica especializada de la Cuenca Matanza Riachuelo, funcionando como referencia para los establecimientos que atienden a la población allí radicada, sus instalaciones de obra y el elevado desarrollo médico tecnológico convierten al hospital en un centro de Alta Complejidad Regional/Provincial/Nacional.

El radio de alcance de cobertura asistencial abarca, en primera instancia, a cinco municipios: Cañuelas, Presidente Perón, Las Heras, Marcos Paz y San Vicente.

PERFIL

Se constituye como establecimiento general con modalidad de internación, consultorios externos por derivación, altas de los pacientes y servicios de emergencias con perfil asistencial de alta complejidad, estudios del medioambiente y toxicología.

Cubrirá las especialidades en salud, trauma y salud ambiental, será también un centro de referencia toxicológico, con un espacio para la formación de recursos humanos en todo lo que es epidemiología ambiental.

En su integración Regional brinda atención de la salud, capacitación, docencia, investigación, e integración de la comunidad con el objetivo de lograr la máxima eficacia y eficiencia en su funcionamiento de complejidad hospitalaria, a fin de dar cumplimiento a los objetivos programáticos, en concordancia con las políticas establecidas por el MINISTERIO DE SALUD de la NACIÓN y el MINISTERIO DE SALUD de la PROVINCIA DE BUENOS AIRES.



NUESTRA RED

Un hospital de Alta Complejidad que trabaja en red

"Un Hospital polivalente, que cubrirá con especial énfasis salud materno infantil, trauma y salud ambiental, será también un centro de referencia toxicológico."

El hospital de la Cuenca Alta - S.A.M.I.C tiene como misión, la alta complejidad en Red Hospitalaria de la atención médica especializada de la Cuenca Matanza-Riachuelo, funcionando como referencia para los establecimientos que atienden a la población allí radicada, por sus instalaciones de obra y el elevado desarrollo médico tecnológico, convierten al hospital en un centro de Alta Complejidad Regional/Provincial/Nacional.

INTERNACIÓN

SERVICIO DE NEONATOLOGÍA

- **Día Neonatológico:**

Internaciones en áreas acreditadas de pacientes de baja complejidad que requieren una atención profesional y de enfermería especializada. Luminoterapia, recién nacido de 1.800 grs. Hasta alcanzar peso de egreso, entre otros.

Internaciones en áreas acreditadas de pacientes de mediana complejidad que requieren una atención profesional y de enfermería especializada.

Internaciones en áreas acreditadas de pacientes de alta complejidad que requieren una atención profesional y de enfermería especializada. Patología respiratoria severa, infecciones graves, entre otras.

- **Día Terapia Intermedia - cuidados especiales:**

Internaciones en áreas acreditadas, de pacientes que requieren una atención profesional y de enfermería especializada.

Internaciones en áreas especiales, de paciente críticos.

Incluye: Anatomía patológica. - Asistencia respiratoria mecánica. - Descartables. Medicamentos. - Oxígeno. - Prácticas de diagnóstico y tratamiento. - Prácticas de laboratorio.

- **Hospital de Día de Obstetricia:**

Atención integral de la mujer embarazada en el día, con controles clínicos, de laboratorio y odontológicos.

SERVICIO DE TOCOGINECOLOGÍA.

- Maternidad de alta complejidad.
- Atención de cesáreas a partir de las 32 semanas hasta las 37 semanas con o sin patología con servicio de neonatología.
- Cuatro UTPR (Unidades de Trabajo de Parto y Recuperación) funcionando en el marco de una maternidad segura centrada en la familia.
- Centro quirúrgico adecuado para la recuperación de neonatos con la complejidad para cada patología.

TERAPIA INTENSIVA DE ADULTOS DE PERFIL CLÍNICO Y QUIRÚRGICO.

TERAPIA INTERMEDIA DE ADULTOS DE PERFIL CLÍNICO Y QUIRÚRGICO.

CUIDADOS INTERMEDIOS DE ADULTOS DE PERFIL CLÍNICO Y QUIRÚRGICO.

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES

Modalidad Tomografía

- AngioTC estudios en cerebro.
- AngioTC disección aórtica toracoabdominal.
- Artro TC en ortopedia.
- Intervencionismo en general.
- Tomografía multidetector de:

Cabeza.

Cuello.

Tórax.

Abdomen.

Pelvis. (adultos y pediátricos)

Modalidad ecografía general

- Ecografía endovaginal.
- Ecografía prostática endorrectal.
- Ecodoppler arterias de cuello.
- Ecodoppler arterias de cuello portátil.
- Ecografía de cuello, maxilar, etc.
- Ecografía de cuello, maxilar, etc. Portátil.
- Ecografía de cadera.
- Ecografía ginecológica.
- Ecografía ginecológica portátil.
- Ecografía mamaria.
- Ecografía mamaria portátil.
- Ecografía cerebral.
- Ecografía cerebral portátil.
- Ecografía de tiroides.
- Ecografía de tiroides portátil.
- Ecografía de Testículos.
- Ecografía de Testículos portátil
- Ecografía abdominal.



- Ecografía abdominal portátil.
- Ecografía Hepática.
- Ecografía Hepática portátil.
- Ecografía renal bilateral.
- Ecografía renal bilateral. Portátil.
- Eco Doppler Renal.
- Eco Doppler Renal portátil.
- Ecografía de partes blandas.
- Ecografía de partes blandas portátil.
- Eco Doppler de miembro superior o inferior.
- Eco Doppler de miembro superior o inferior portátil.
- Ecografía músculo-esquelética.
- Ecografía músculo-esquelética portátil.
- Eco Doppler aorta abdominal y/o vena cava inferior.
- Eco Doppler aorta abdominal y/o vena cava inferior. Portátil.
- Eco Doppler color ginecológico.
- Eco Doppler color ginecológico portátil.
- Eco Doppler de hígado y/o vena porta color.
- Eco Doppler de hígado y/o vena porta color. Portátil.
- Eco Doppler testicular y vasos espermáticos.
- Eco Doppler testicular y vasos espermáticos. Portátil.
- Eco Doppler MM inferiores color.
- Eco Doppler MM inferiores color. Portátil.
- Eco Doppler cardíaco color.

Modalidad radiología estándar

- Radiografía de tórax.
- Radiografía abdominal.
- Radiografías pelvis.
- Radiografía miembros inferiores.
- Radiografía miembros superiores.
- Radiografía cráneo frente y perfil.
- Radiografía columna cervical, dorsal, lumbar.

Modalidad radiología digital con reconstrucción

- Espinografía. Pangenometría.

ENDOSCOPIA DIGESTIVA

LABORATORIO

- Ácido úrico en suero.
- Amalisa en suero.
- Anfetaminas en orina.
- Bilirrubina total. □ Hepatograma.
- Bordetella pertussis PC.
- Calcio en suero.
- Chagas Ac Igg.
- Chagas.
- Citomegalovirus anticuerpo.
- Citomegalovirus anticuerpos.
- CKMB- Creatinquinasa.
- Coagulograma.
- Colesterol HDL.
- Colesterol LDL.
- Coprocultivo.
- CPK-Creatinfosfoquina.
- Creatinina en suero.
- Cultivo de punta de cate.
- Eritrosedimentación.
- Estado ácido base.
- Fosfata alcalina.
- Fósforo en suero.
- Glucosa en suero.
- Glucosa en suero.
- GOT-Aspartato.
- Hematocrito.
- Hemocultivo x 2.
- Hemocultivo.
- Hemoglobina glicosilada.
- Hemoglobina.
- Hemograma completo.
- Hepatitis B virus antígeno.



- Hepatitis C virus anticuerpo.
- HIV.
- Ionograma en orina.
- LDH-Láctico dehidrogen.
- Ionograma en suero.
- Magnesio en suero.
- Opiáceos en orina.
- Orina completa.
- Perfil lipídico.
- Proteína C reactiva.
- Recuento de glóbulos blancos.
- Recuento de plaquetas.
- Recuento reticulocitos.
- Rotavirus antígeno.
- Scening triage.
- Screening neonatal.
- Sedimento urinario.
- T4L-Tiroxina libre.
- Test de avidéz para toxoplasmosis □ Ionograma medio interno.
- Toxoplasmosis anticuerpos.
- TPHA.
- Triglicéridos.
- Troponina I.
- TSH-Tiritrofina ultrasensible.
- Urea en suero.
- Urocultivo.
- VDRL.
- Viroológico en secreción.

CONSULTORIOS EXTERNOS

Especialidades

- Alto Riesgo Obstétrico.
- Cardiología.
- Cirugía General
 - Abdomenes Agudos.
 - Apéndice.
 - Cirugía mini invasiva y Percutánea.
 - Endoscópica y Digestiva (C.P.R.E).
 - Cirugía Vascolar Periférica.
 - Coloproctológica.
 - Cuidados y cirugía paliativa.
 - Evisceraciones.
 - Hepato-bilio-pancreática.
 - Hernias.
 - Laparoscópica.
 - Oncológica.
 - Paredes.
 - Torácica.
- Diabetología.
- Gastroenterología.
- Medicina Legal.
- Neumonología.
- Neurocirugía.
- Oftalmología.
- Traumatología.
 - Artroscopia.
 - Columna.
 - Miembro Inferior.
 - Miembro Superior.
 - Ortopedia Infantil.
 - Rehabilitación.
- Pediatría.
 - Cardiología infantil
 - Neurología infantil
 - Oftalmología infantil