

PROPUESTAS TRABAJOS ACADEMICAMENTE DIRIGIDOS CURSO 2015-16

DEPARTAMENTO: BIOMEDICINA, BIOTECNOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA
ÁREA BIOQUÍMICA

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: Impacto del estrés en la salud: enfermedades autoinmunes, alteraciones del metabolismo, neurodegeneración, cáncer, envejecimiento

PROFESOR RESPONSABLE: CARMEN GOMEZ GOMEZ

ÁMBITO DE ESTUDIO: Bases bioquímicas de la enfermedad

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Revisión bibliográfica actualizada con manejo de recursos informáticos para la consulta bibliográfica.

Familiarización de los alumnos con la iniciación de la investigación y con las técnicas instrumentales básicas de laboratorio

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS:

Generales

Conocer, valorar críticamente y saber utilizar las fuentes de información clínica y biomédica para obtener, organizar, interpretar y comunicar la información científica y sanitaria.

Saber utilizar las tecnologías de la información y la comunicación en las actividades clínicas, terapéuticas, preventivas y de investigación

Comprender la importancia y las limitaciones del pensamiento científico en el estudio, la prevención y el manejo de las enfermedades.

Ser capaz de formular hipótesis, recolectar y valora de forma crítica la información para la resolución de problemas, siguiendo el método científico.

Adquirir la formación básica para la actividad investigadora

ESPECÍFICOS:

M1. Conocer la estructura y función celular

M6. Comunicación celular

M13. Conocer la morfología, estructura y función de: la piel, la sangre, aparatos y sistemas circulatorio, digestivo, locomotor, reproductor, excretor y respiratorio; sistema endocrino, sistema inmune y sistema nervioso central y periférico.

M1. Crecimiento, maduración y envejecimiento de los distintos aparatos y sistemas

M15. Homeostasis

M16. Adaptación al entorno

M17. Manejar material y técnicas básicas de laboratorio.

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Presentación de resultados jornadas investigación o comisión de evaluación del departamento

DEPARTAMENTO: MATERNO-INFANTIL Y RADIOLOGÍA
ÁREA: RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA

DENOMINACIÓN TRABAJO: ESTUDIO DE LA FUNCIONALIDAD RENAL DE LOS PACIENTES CON VEJIGA NEURÓGENA.

PROFESORES RESPONSABLES: MARÍA TERESA GUTIÉRREZ AMARES
FRANCISCO JOSÉ RECHE PÉREZ

Nº DE ALUMNOS: 2

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS:

- ✓ Valorar la utilidad de las técnicas gammagráficas en los pacientes diagnosticados de vejiga neurógena.
- ✓ Valorar los hallazgos gammagráficos en pacientes con vejiga neurógena.
- ✓ Comprobar las variaciones de dichos estudios después de los tratamientos correspondientes a los que se les somete a dichos pacientes.
- ✓ Comparar nuestros resultados con los de otras exploraciones de imágenes realizadas a dichos pacientes.
- ✓ Revisión actualizada del tema.

ÁMBITO DE ESTUDIO:

Pacientes remitidos al Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con el diagnóstico de vejiga neurógena.

VARIABLES A ESTUDIAR:

- ✓ IMÁGENES SECUENCIALES RENALES,
- ✓ PARAMÉTROS RENOGRÁFICOS (ERR, T_{max}, T_{1/2}),
- ✓ TRAZADOS RENOGRÁFICOS.

METODOLOGÍA:

A los pacientes remitidos al servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con el diagnóstico de vejiga neurógena se les realizará estudio gammagráfico, mediante renograma convencional con ^{99m}Tc-MAG.3 y haremos una valoración de los hallazgos encontrados en el primer estudio realizado a dichos pacientes (estudio control) y los encontrados en revisiones posteriores, así como los hallazgos encontrados tras la instauración de tratamiento médico.

REPERCUSIONES ESPERADAS PARA EL CAMPO DE LA MEDICINA:

Esperamos poder avanzar en el estudio de dicha patología y afianzar y extender la aplicación de dichos estudios, por la sensibilidad y precocidad de detección de patología en estos pacientes frente a otras exploraciones, como las radiológicas.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO:

APORTACIONES DE LAS TÉCNICAS DE MEDICINA NUCLEAR EN EL SEGUIMIENTO DE LA UROPATÍA OBSTRUCTIVA.

PROFESOR RESPONSABLE: MARÍA TERESA GUTIÉRREZ AMARES

Nº DE ALUMNOS: 2

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS:

- ✓ Valorar la utilidad de las técnicas gammagráficas en los pacientes diagnosticados de uropatía obstructiva.
- ✓ Comprobar las variaciones de dichos estudios antes y después de los tratamientos correspondientes a los que se les somete a dichos pacientes.

- ✓ Comparar nuestros resultados con los de otras exploraciones de imágenes realizadas a dichos pacientes.
- ✓ Revisión actualizada del tema.

ÁMBITO DE ESTUDIO:

Pacientes remitidos al servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con el diagnóstico de uropatía obstructiva.

VARIABLES A ESTUDIAR:

- ✓ IMÁGENES SECUENCIALES RENALES.
- ✓ PARAMÉTROS RENOGRÁFICOS (ERR, TMAX, T1/2).
- ✓ TRAZADOS RENOGRÁFICOS.

METODOLOGÍA:

A los pacientes remitidos al servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con el diagnóstico de uropatía obstructiva se les realizará estudio gammagráfico, mediante renograma diurético y comprobaremos las diferencias en dichos estudios antes y después del tratamiento endourológico correspondiente.

REPERCUSIONES ESPERADAS PARA EL CAMPO DE LA MEDICINA:

Esperamos poder avanzar en el estudio de dicha patología y comprobar si podemos mejorar la técnica de estudio gammagráfico, especialmente compleja en enfermos pediátricos.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL REFLUJO VESICoureTERAL MEDIANTE PROCEDIMIENTOS GAMMAGRÁFICOS.

PROFESOR RESPONSABLE: MARÍA TERESA GUTIÉRREZ AMARES

Nº DE ALUMNOS: 2

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS:

Valorar la utilidad de las técnicas gammagráficas en los pacientes con sospecha de reflujo vesicoureteral.

- ✓ Comprobar las variaciones de dichos estudios antes y después de los tratamientos correspondientes a los que se les somete a dichos pacientes.
- ✓ Comparar nuestros resultados con los de otras exploraciones de imágenes realizadas a dichos pacientes.
- ✓ Revisión actualizada del tema.

ÁMBITO DE ESTUDIO:

Pacientes remitidos al servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con el diagnóstico clínico y/o radiológico de reflujo vesicoureteral.

VARIABLES A ESTUDIAR:

- ✓ IMÁGENES GAMMAGRÁFICAS SECUENCIALES DE LA VEJIGA.
- ✓ CURVAS ACTIVIDAD-TIEMPO GENERADAS EN REGIÓN URETERAL.
- ✓ CLASIFICACIÓN GRADO DE RVU

METODOLOGÍA:

A los pacientes remitidos al servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con el diagnóstico clínico y/o radiológico de reflujo vesicoureteral se les realizará estudio gammagráfico, mediante cistogammagrafía radioisotópica directa y comprobaremos en cuáles llegamos al diagnóstico de reflujo vesicoureteral, valoraremos el grado de reflujo y las variaciones post-tratamiento.

REPERCUSIONES ESPERADAS PARA EL CAMPO DE LA MEDICINA:

Esperamos poder avanzar en el estudio de dicha patología y comprobar si podemos mejorar la técnica de estudio, especialmente compleja en enfermos pediátricos. Así como, afianzar y extender la aplicación de dichos estudios, por la sensibilidad y precocidad de detección de patología en estos pacientes y baja dosimetría, frente a otras exploraciones, como las radiológicas.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO:

APORTACIONES DE LAS TÉCNICAS DE MEDICINA NUCLEAR AL DIAGNÓSTICO DE LA UROPATÍA OBSTRUCTIVA.

PROFESOR RESPONSABLE: MARÍA TERESA GUTIÉRREZ AMARES

Nº DE ALUMNOS: 2

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS:

- ✓ Valorar la utilidad diagnóstica de las técnicas gammagráficas en los pacientes con sospecha de uropatía obstructiva.
- ✓ Comparar nuestros resultados con los de otras exploraciones de imágenes realizadas a dichos pacientes.
- ✓ Revisión actualizada del tema.

ÁMBITO DE ESTUDIO:

Pacientes remitidos al servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con sospecha clínica y/o ecográfica de uropatía obstructiva.

VARIABLES A ESTUDIAR:

- ✓ IMÁGENES SECUENCIALES RENALES,
- ✓ PARAMÉTROS RENOGRÁFICOS (ERR, T_{max}, T_{1/2}),
- ✓ TRAZADOS RENOGRÁFICOS.

METODOLOGÍA:

A los pacientes remitidos al servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz con sospecha clínica y/o ecográfica de uropatía obstructiva, se les realizará estudio gammagráfico, mediante renograma diurético y comprobaremos en cuáles llegamos al diagnóstico de obstrucción de vías urinarias y en cuáles hacemos diagnóstico diferencial con dilatación no obstructiva. Analizaremos las diversas exploraciones diagnósticas de imágenes realizadas a dichos pacientes.

REPERCUSIONES ESPERADAS PARA EL CAMPO DE LA MEDICINA:

Esperamos poder avanzar en el estudio de dicha patología y comprobar si podemos mejorar la técnica de estudio gammagráfica, especialmente compleja en enfermos pediátricos.

ÁREA: PEDIATRIA

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO:

LINEA DE INVESTIGACION: Metabolismo hidrocarbonado durante la ingesta de refrescos con distinta composición en cuanto a contenido de azúcar y cafeína.

PROFESOR RESPONSABLE: Alfonso Lechuga Sancho.

Nº DE ALUMNOS: 2

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS:

Relacionados con las competencias I1, I2, I3, I4, I6, I7, II1, II2, II3, II4, II5, M105, M106, M107, M142, M148, M60, M67, M94

ÁMBITO DE ESTUDIO:

Metabolismo en la salud y la enfermedad.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO:

- Reclutamiento de voluntarios
- Búsqueda bibliográfica y revisión del estado del tema
- Colaboración en el análisis y la interpretación de los resultados

PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN:

Presentación de resultados jornadas investigación, en Sesión Clínica en el Hospital y en Congresos de la Especialidad

REQUISITOS:

Se debe haber superado al menos 1 asignatura del área en la que se llevará a cabo el trabajo.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO:

FACTORES QUE CONTRIBUYEN A LA CONTINUIDAD EN LA LACTANCIA MATERNA EN NUESTRO MEDIO

PROFESOR RESPONSABLE: FELIPE GARRIDO MARTINEZ DE SALAZAR

Nº DE ALUMNOS: 3

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS:

- ✓ Establecer el porcentaje de lactantes que una vez han iniciado como alimentación exclusiva la lactancia materna en el medio hospitalario, han continuado con dicha alimentación en exclusiva a los seis meses de edad.
- ✓ Establecer los factores que han contribuido de forma significativa a dicha continuidad.
- ✓ Establecer los factores asociados de forma significativa a la no continuidad en la lactancia a los seis meses de edad.
- ✓ Auditar el manejo de la promoción de la lactancia materna exclusiva en nuestro medio en base a las recomendaciones de la OMS (“piel con piel”, LM en la primera hora de vida, uso exclusivo de la LM en la planta de maternidad, evitación de chupetes/tetinas/formula adaptada, etc).

ÁMBITO DE ESTUDIO:

Lugar: Hospitales Universitarios asociados a la docencia en la Universidad de Cádiz, y Departamento de Pediatría.

Muestra: Recién nacidos y madres, contactados en las plantas de maternidad de dichos hospitales.

VARIABLES A ESTUDIAR:

- ✓ Datos relacionados con la gestación, parto y periodo neonatal inmediato.
- ✓ Datos socio-económicos y epidemiológicos.
- ✓ Seguimiento de la continuidad de la LM al mes, dos meses, cuatro meses y seis meses.
- ✓ Factores asociados a la discontinuidad en la LM como alimentación exclusiva.

METODOLOGÍA:

A los recién nacidos y sus madres captados en las diferentes plantas de maternidad se les ofrecerá participar en dicho estudio, debiendo contestar a una encuesta que será

desarrollada como parte de este trabajo. Contendrá información objetiva del periodo neonatal inmediato, así como un seguimiento al mes, dos meses, cuatro y seis meses.

REPERCUSIONES ESPERADAS PARA EL CAMPO DE LA MEDICINA:

Esperamos poder avanzar en el conocimiento de la realidad del uso de la alimentación materna como única y exclusiva en nuestro medio en el primer semestre de edad cronológica. Será muy relevante poder auditar cuales son las rutinas que en la actualidad están establecidas en nuestras áreas de maternidad en torno a la promoción activa postnatal inmediata de la lactancia materna en nuestro medio.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO:

LINEA DE INVESTIGACION: LA VIDA DESPUES DE LA PREMATURIDAD
VALORACION FISICO DEPORTIVA DE ESCOLARES CON ANTECEDENTES DE PREMATURIDAD 28-32 SEMANAS.

PROFESOR RESPONSABLE: FELIPE GARRIDO MARTINEZ DE SALAZAR

Nº DE ALUMNOS: 2

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVO:

- ✓ Establecer cuál es la condición físico-deportiva de escolares de entre 10 y 12 años de edad, con antecedentes de prematuridad (28-32 semanas).

ÁMBITO DE ESTUDIO:

Lugar: Hospitales Universitarios asociados a la docencia en la Universidad de Cádiz, y Departamento de Pediatría.

Muestra: Escolares con antecedentes de prematuridad, con edad gestacional al nacer de entre 28 y 32 semanas.

VARIABLES A ESTUDIAR:

- ✓ Somatometría completa según ISAK
- ✓ Cálculo del VO₂% max según prueba de resistencia no directa.
- ✓ Cálculo de la fuerza
- ✓ Establecimiento de la capacidad de propiocepción mediante test indirectos adaptados.

METODOLOGÍA:

Mediante test específicos adaptados a la edad escolar.

REPERCUSIONES ESPERADAS PARA EL CAMPO DE LA MEDICINA:

Aportar datos, hasta ahora muy restringidos, sobre la condición físico-deportiva de escolares con antecedentes neonatales de prematuridad.

DEPARTAMENTO: CIRUGÍA
AREA: NEUROCIRUGIA

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: EVALUACIÓN DE RESULTADOS CLÍNICOS TRAS LA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA DE TUMORES HIPOFISARIOS.

PROFESOR/ES RESPONSABLE Y TUTORES: IGLESIAS LOZANO, I.

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Análisis de casos clínicos durante 2 años consecutivos en el Sº de NCG del HUPM.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Análisis retrospectivo de HC de pacientes

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DEL ALUMNO:

Desarrollo de metodología de investigación analítica

Evaluación de método terapéutico nuevo

Impacto den la enfermedad de la tecnología

Calidad y extensión de la revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Capacidad de sintetizar y exponer

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación ante la comisión de su presentación, exposición oral, capacidad de síntesis y debate en la defensa argumental.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: VALORACIÓN NEUROPSICOLÓGICA EN EL PRE-Y POSTOPERATORIO DE PACIENTES NEURO-ONCOLÓGICOS.

PROFESOR/ES RESPONSABLE Y TUTORES: GIL SALU, J.L.

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Análisis neuro-psicológico de pacientes intervenidos de tumores cerebrales durante 2 años consecutivos en el Sº de NCG..

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Análisis prospectivo de pacientes neurooncológicos

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DEL ALUMNO:

Desarrollo de metodología de investigación analítica

Evaluación neuropsicológica pre-y postoperatoria

Impacto en la vida de la enfermedad

Calidad y extensión de la revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Capacidad de sintetizar y exponer.

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación ante la comisión de su presentación, exposición oral, capacidad de síntesis y debate en la defensa argumental.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: FACTORES PRONÓSTICOS EN EL DESARROLLO DEL SÍNDROME POSTLAMINECTOMÍA LUMBAR (1):EL ÍNDICE DE MASA CORPORAL.

PROFESOR/ES RESPONSABLES Y TUTORES: J. A. LOPEZ LOPEZ Y G. GOMEZ BENITEZ

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Estudio prospectivos de casos operados hernia de disco lumbar a un solo nivel durante un año y análisis de resultados 12 meses después.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Elaboración y recogida de datos. Significación de los resultados

OBJETIVOS Y APRENDIZAJE DEL ALUMNO: Desarrollo de metodología de investigación analítica.

Evaluación clínica

Revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Capacidad de sintetizar y exponer

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación constante de datos y resultados, exposición de los mismos ante comisión “ad hoc” del Servicio de Neurocirugía.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: FACTORES PRONÓSTICOS EN EL DESARROLLO DEL SÍNDROME POSTLAMINECTOMÍA LUMBAR (2): CARACTERÍSTICAS LABORALES.

PROFESOR/ES RESPONSABLES Y TUTORES: J. A. LOPEZ LOPEZ Y G. GOMEZ BENITEZ

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Estudio prospectivos de casos operados hernia de disco lumbar a un solo nivel durante un año y análisis de resultados 12 meses después.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Elaboración y recogida de datos. Significación de los resultados.

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS Y APRENDIZAJE DEL ALUMNO: Desarrollo de metodología de investigación analítica.

Evaluación clínica

Revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Capacidad de sintetizar y exponer

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación constante de datos y resultados, exposición de los mismos ante comisión “ad hoc” del Servicio de Neurocirugía.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: FACTORES PRONÓSTICOS EN EL DESARROLLO DEL SÍNDROME POSTLAMINECTOMÍA LUMBAR (3): HÁBITOS DE DEPORTE.

PROFESOR/ES RESPONSABLES Y TUTORES: J. A. LOPEZ LOPEZ Y G. GOMEZ BENITEZ

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Estudio prospectivos de casos operados hernia de disco lumbar a un solo nivel durante un año y análisis de resultados 12 meses después.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Elaboración y recogida de datos. Significación de los resultados.

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS Y APRENDIZAJE DEL ALUMNO: Desarrollo de metodología de investigación analítica.

Evaluación clínica

Revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Capacidad de sintetizar y exponer

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación constante de datos y resultados, exposición de los mismos ante comisión “ad hoc” del Servicio de Neurocirugía.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: FACTORES PRONÓSTICOS EN EL DESARROLLO DEL SÍNDROME POSTLAMINECTOMÍA LUMBAR (4): HÁBITOS DE VIDA: ALCOHOL Y TABAQUISMO.

PROFESOR/ES RESPONSABLES Y TUTORES: J. A. LOPEZ LOPEZ Y G. GOMEZ BENITEZ

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Estudio prospectivos de casos operados hernia de disco lumbar a un solo nivel durante un año y análisis de resultados 12 meses después.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Elaboración y recogida de datos. Significación de los resultados.

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS Y APRENDIZAJE DEL ALUMNO: Desarrollo de metodología de investigación analítica.

Evaluación clínica

Revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Capacidad de sintetizar y exponer

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación constante de datos y resultados, exposición de los mismos ante comisión “ad hoc” del Servicio de Neurocirugía.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: FACTORES PRONÓSTICOS EN EL DESARROLLO DEL SÍNDROME POSTLAMINECTOMÍA LUMBAR (5): PERFIL PSICOLÓGICO.

PROFESOR/ES RESPONSABLES Y TUTORES: J. A. LOPEZ LOPEZ Y G. GOMEZ BENITEZ

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Estudio prospectivos de casos operados hernia de disco lumbar a un solo nivel durante un año y análisis de resultados 12 meses después.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Elaboración y recogida de datos. Significación de los resultados.

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS Y APRENDIZAJE DEL ALUMNO:

Desarrollo de metodología de investigación analítica.

Evaluación clínica

Revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Capacidad de sintetizar y exponer

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación constante de datos y resultados, exposición de los mismos ante comisión “ad hoc” del Servicio de Neurocirugía.

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: HIDROCEFALIA CRÓNICA DEL ADULTO: REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA Y ELABORACIÓN DE UN PROTOCOLO DE MANEJO.

PROFESOR/ES RESPONSABLES Y TUTORES: JOSÉ ANTONIO LOPEZ LOPEZ, FRANCISCO RODRÍGUEZ PEÑA, IRENE IGLESIA LOZANO

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Revisión de la literatura en cuanto a lo publicado acerca del tratamiento de la hidrocefalia crónica del adulto y elaboración a partir de la misma de un protocolo aplicable en nuestro Servicio. Recogida de datos de forma.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO: Análisis de la literatura y elaboración de un protocolo terapéutico.

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DEL ALUMNO: Desarrollo de metodología de investigación analítica.

Revisión bibliográfica

Análisis de resultados

Elaboración de un protocolo de algoritmo terapéutico

Capacidad de sintetizar y exponer

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Evaluación constante durante la realización del trabajo de la recogida y análisis de los datos. Presentación ante una comisión formada por miembros del Servicio de Neurocirugía.

ÁREA: UROLOGÍA

DENOMINACIÓN DEL TRABAJO: ESTUDIO SOBRE EFECTOS SECUNDARIOS DE LOS ALFA-BLOQUEANTES EN EL TRATAMIENTO DE LA HIPERPLASIA DE PRÓSTATA. DISCREPANCIAS ENTRE LO PUBLICADO EN LA LITERATURA Y NUESTRA REALIDAD CLÍNICA

PROFESOR/ES RESPONSABLES Y TUTORES: PROF. RODRÍGUEZ-RUBIO / IVAN REVELO/ FRANCISCO ESTUDILLO

ÁMBITO DE ESTUDIO O LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Varones mayores de 40 años atendidos en ámbito público y privado de la provincia de Cádiz.

ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO:

Revisión de la literatura

Diseño de cronograma de trabajo

Diseño de hojas de recogida de datos

Participación en encuestas telefónicas

Análisis de los datos

Participación en la elaboración del documento final

Exposición del estudio (al menos en ámbito UCA-Departamento)

CRÉDITOS ASIGNADOS (Máximo 3): 3

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DEL ALUMNO: Competencias a alcanzar:

Revisión de la literatura sobre un problema clínico

Elaboración de un proyecto

Elaboración de un documento tras la realización del estudio

Capacidad de exposición del estudio

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CERTIFICACIÓN: Presentación de los resultados en Jornadas de Investigación o Comisión de Evaluación del Departamento tras el visto bueno por parte del Profesor Responsable

PROPUESTA DE CURSO

DEPARTAMENTO: MATERNO-INFANTIL Y RADIOLOGÍA

ÁREA: PEDIATRÍA

DENOMINACIÓN: XIX Reunión científica de Actualizaciones en Pediatría

PROFESOR RESPONSABLE: Joaquín Ortiz Tardío - Profesor Asociado de Ciencias de la Salud

FECHA: Segunda semana de Diciembre (aún por confirmar)

DURACIÓN: 10 horas

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE: I3, II2, II4, M105, M106, M107, M109, M142, M148, M90, M91, M92, M93

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN: Encuesta de conocimientos adquiridos

CRÉDITOS ASIGNADOS: 0,5