診療局:救命診療科

ースタッフ紹介ー

役職	スタッフ名	
理事兼副病院長兼救急診療部長	40 DZI - 15 I b	
兼患者サポートセンター長	松岡 哲也	
救命救急センター所長		
兼 Acute care surgery センター長	中尾 彰太	
兼重症外傷センター長		
副所長	安達 晋吾	
医長兼救命ICU室長		
兼機能外傷外科部長	日下部 賢治	
兼機能外傷センター長		
兼四肢外傷部門長		
医長	前田 裕子 (9月末退職)	
医 長	加藤 隆宏	
医長	成田 麻衣子	
医 長	福間博	
副医長	井上 稔也	
副医長	根本 大資	
副医長	鄭 賢樹	
副医長	鳴海 雄気	
医 員	森戸 知宏	
医 員	金 成浩	
医 員	新田 亜由美	
医 員	福島 大	
医 員	柳 新太郎	
医 員	上山 晋也	
非常勤医員	玉城 仁巳(9月末退職)	
非常勤医員	神人 将	
非常勤医員	井戸口 孝二	
非常勤医員	中田 孝明	
非常勤医員	石井 健太	

一概要一

当センターは、三次救急告示医療機関として、人口92万人の泉州二次医療圏における重症患者を恒常的に受け入れている。

2013年4月より、「救命救急医療と高度専門医療の融合」を目指し、りんくう総合医療センターと統合し、体制強化・診療機能の拡充を行い、受け入れ患者数は大幅に増加している。

1)外傷診療:重症外傷センター

泉州救命救急センターは、泉州二次医療圏で発生する 重症外傷患者を集約化し、恒常的に多数の重症外傷患者 に質の高い医療を提供している。具体的には、手術やIVR を含めた初期治療、集中治療、根本治療まで的確かつ迅 速に実施できる体制をとっており、さらに受傷早期から機能 改善に向けた機能訓練を行う体制も整備している。また、 重症外傷患者の集約化を目指し、重症外傷に特化した消 防覚知同時要請によるドクターカーの運営も行っており、病 院前から救命に関わる医療を提供している。これらの診療 体制の整備に加えて、当センターで独自に開発し、大阪府立大学獣医学科と連携して運営している外傷外科手術治療戦略(SSTT)コースも全国展開しており、外傷診療におけるチーム医療構築の大切さ、外傷外科手術の特殊性に基づく戦略の決定など、我々の目指すべき外傷診療を全国に発信している。

2)脳卒中•循環器救急診療体制

2012年4月から、りんくう総合医療センターの各専門診療科と協働して、脳卒中と循環器救急疾患患者の救急搬送受け入れ窓口を一元化し、この領域の患者の確実な受け入れと、専門診療体制の充実を目指している。

脳卒中としては、脳血管障害(脳卒中)が最も多く、特に 脳動脈瘤破裂によるクモ膜下出血に対して、脳神経外科 的な専門手技に引き続き、呼吸循環管理や脳保護治療な どの高度な集中治療を提供できる体制整備の結果、良好 な治療成績を収めている。

3)Acute Care Surgeryセンター

当地域における外科的急性疾患(体幹部外傷や急性腹症など)を集約化し確実な診療を提供するために、2012年8月に泉州救命救急センターとりんくう総合医療センター外科とが協働してAcute Care Surgeryセンターを立ち上げた。特に集中治療を必要とするような重篤な患者は、泉州救命救急センターが中心的に診療提供を行っている。

4)災害拠点病院

関西国際空港の対岸に位置することから、航空機事故などの集団災害時における医療救護活動の計画策定から現場活動において、中心的役割を担っている。さらに、泉州二次医療圏における災害拠点病院としてDMAT隊員の育成や災害時出動を行っている。

5)病院前救護体制の確立(メディカルコントロール)

メディカルコントロールとは、救急救命士が行う病院前救護活動の質を、医師が保証することである。当地には泉州地域メディカルコントロール協議会があるが、当センターがその中心的役割を担い、救命士の行う病院前救護に関する活動指針やプロトコルの整備、活動内容の検証、平素の教育や指導に関することすべてを統括している。

一設備一

初療室(2床),手術室(2床),CT室,血管造影室(2021年4 月よりハイブリッド初療室として運用予定)、集中治療室(18 床),一般病棟(12床)

一実績一

	2018年度	2019年度	2020年度
総搬入患者数	2,580	2,597	2,140
CPA	157	136	108
外傷	603	632	512
重症熱傷	13	6	6
脳卒中	437	414	363
循環器救急	318	338	217
Dr.カー出動数	251	193	31
全手術件数	883	820	699
全麻手術件数	621	548	470
頭部	82	83	59
胸腹部	193	164	184
四肢•骨盤	93	93	51
その他	186	164	151
IVR件数	131	93	48

一今年度の成果と反省点一

脳卒中と循環器救急疾患の一元化で、恒常的に入院患者数は年間2,000名を超えるようになった。ACSセンターでも、近隣の医療機関からご紹介をいただけることが多くなり、また救急隊より直接急性腹症疑いも搬送されるようになっている。各科との連携も密接になっているが、多職種によるカンファレンスなど通して、今以上に連携を強めていく所存である。

また、泉州地区の最後の砦として、同時初療搬入や血管 造影や手術もできるよう、初療での看護体制も強化した。ま た、ドクターカー検証会議などで症例の詳細な検討をする とともに、体制の検証なども含め、センターとして取り組んで いく。

今年度に特化した内容としては、新型コロナウイルス肺炎の流行に伴い、感染症指定医療機関に併設された救命救急センターとしての役割を全うしている。VV-ECMOを必要とする重症患者や、受入れ先の確保が難しい疑い症例を含め、感染対策に万全を期した上で診療にあたった。

一来年度への抱負一

重症外傷の治療においては、全国でも屈指の治療成績を収め、外傷診療を牽引してきたという自負がある。SSTT の全国発信とともに、ドクターカーの覚知時要請や重症外傷患者に対して、ハイブリッド初療室(2021年4月より運用予定)を活用した手術療法とIVRを同時におこなうハイブリッド戦略などを含めて、センターでの研究や成果を発表するとともに、論文にもまとめていきたいと思っている。

通常救急疾患や、今年度新たに対応した新型コロナウイルス感染症も含め、あらゆる重症患者の集約化を進め、地域の皆さまの安全、安心につながるような医療を提供していきたい。