

医療安全のマネジメント層養成

滋慶医療科学大学院大学 来春開学

国内初 医療安全管理学の修士課程

大阪滋慶学園(浮舟邦彦理事長)は、国内初となる医療安全管理学の修士課程を設置した滋慶医療科学大学院大学を来春4月に開学する。各種医療職を網羅した教育を行っている学園の特色を生かし、今年3月に設置申請を行い、10月に文部科学省が設置認可した。医療事故が多発する中、患者の安心と安全、医療の質の向上を目指す教育研究機関として、医療機関や企業からの期待も大きい。現代、近未来の医療ニーズに応える研究機関として同大学院大学の武田裕裕医療管理学専攻長に戦略を聞いた。

医療安全管理学専攻長に就任する 武田裕裕氏に聞く



いよいよ来年4月に滋慶医療科学大学院大学が開学します。概要から聞かせてください。

「ここで学ぶのは医療安全管理学と医療安全管理学の領域としての医療経営管理です。1年目は広い分野のベースとなる知識を積み上げて、2年目は論文を作る課程でテーマを深く掘り下げてもらいます。研究と授業を通じて、優れた人材を養成するのが目的で、その人材が病院幹部職などに就き、自信を持って各診療科医師や医療職、事務職という職種横断でマネジメントを推進する中核となってもらうのがわれわれの願いだ。引き続き研究の道を志す者には、博士後期課程への対応も視野にある」

医療を支える横ぐし人材輩出

業界のパラダイム転換促す

「病院は安全管理担当者も置いていないが、予算・人材確保ができていない。多くの専任者を充てられない。米国では、MBA(経営学修士)を取った人材も多く受け入れられている。医師や看護師は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

「日本も制度的措置が必要だが、それはいつてもすぐに改善される問題ではない。まずは医療職者の中から、人材を育てようとする考えだ」

「どこで止まるはずのものがあるか、それが医療事故の発端だ。われわれは、MBA(経営学修士)を取った人材も受け入れられている。医師や看護師は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

「医療安全管理学は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

「医療安全管理学は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

「医療安全管理学は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

「医療安全管理学は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

「医療安全管理学は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

「医療安全管理学は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」



滋慶医療科学大学院大学 学長 坂本 幸哉

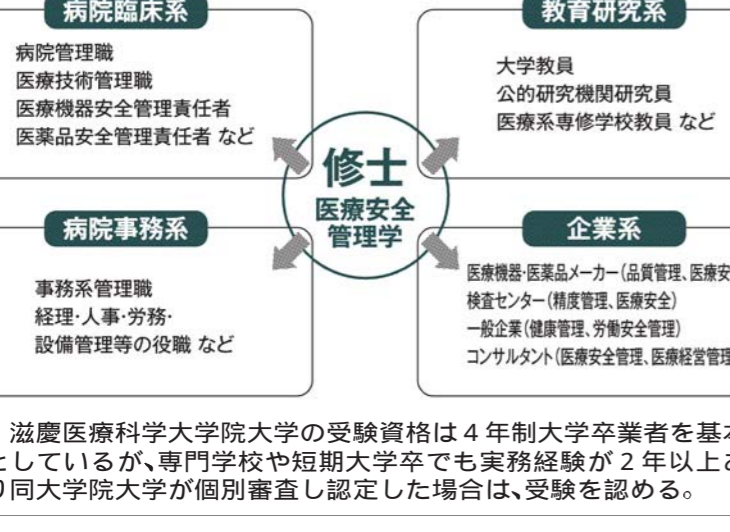
医療の質と安全 高める

「医療事故の予防や対策など、医療機関で安全管理体制を整備が進められています。医療安全体制の整備、確立が望まれる中、現代の医療ニーズに応えるものとして、滋慶医療科学大学院大学は開学いたします。医療の安心・安全に対する意識を高まっているもの、専任医療安全管理者は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」



写真⑤人工心肺装置を扱う臨床工学技士。手術をより安全に行う体制が必須。看護師が打ち合わせすることも重要な仕事の一つ

実践・研究をサポートする教員陣(一部)	
教員名	専門領域
折田義正 教授	内科学、腎臓内科学、臨床検査医学
磯橋文秀 教授	生化学、医分子生物学
田中圭二 教授	刑法学、医事法学、法医・捜査学
伊佐田文彦教授	経営学
中迫 勝 教授	産業人間工学、労働科学、労働生理学、衛生学
河口 豊 教授	建築計画学、病院管理学
木内淳子 教授	麻酔科学、医事法制
江原一雅 教授	医療安全管理学、脳神経外科学
林 壽郎 教授	医用工学、医療材料工学、生体物性工学、生体材料設計学、医療機器材料安全管理学
小野哲草 教授	医用安全工学、臨床工学、医用計測工学



医療事故はなぜ起こるのか?

医療事故の原因を個人の技量ではなく、医療全体のシステムの問題としてとらえ、医療の安心・安全を学術的に探求していく大学院が誕生します。

院内各部署の連携 事故・ミス防ぐカギ

「医療安全管理学は、医療安全管理の専門家として、医療安全管理の質を高める必要がある。医療安全管理は、数年前に不足していたのが現状です。医療の質を高める。そのため医療の安全を対角的に見て、医療の安全に基づき医療管理することが重要だ。それが健全な病院経営にもつながります。本大学院大学は、医療安全管理学および医療経営管理学の領域として、さまざまな医療領域にまたがる広い視野で研究を行います。これは全国初の試みであり、全国で初めての医療安全管理学の修士課程となります。幸い、さまざまな分野の著名な専門家を専任教員にお迎えすることができました。この新大阪から、医療機関、研究機関、企業で活躍できる卓越した能力を持つリーダーを育成していきます。」

現場からも期待の声

「医療機器の高度化と並行して医療そのものも高度化している。医療現場では、医療の見える化が進み、医療のパラダイムシフトが起きている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

現場からも期待の声

「医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。医療現場で起きていることを、現場から期待されている。」

滋慶医療科学大学院大学 検索