

医療の現場を支える医療専門職を紹介します！！

医療の高度化・専門化が進む今、複数の医療職が連携して治療やケアを行う「チーム医療」の重要性が高まっています。それぞれの医療職が必要不可欠な存在であり、多様な医療人材の確保がますます必要となっています。

※このパネルは、それぞれの医療専門職団体の皆様のご協力により作成しました。

理学療法士



病気やけが、高齢などで低下した身体機能の回復を支援し、動作や生活の自立を目指すリハビリ専門職です。

理学療法士の魅力！！

理学療法士は、歩く・立つ・座るなどの基本動作の回復を目的に、運動療法や物理療法を用いて支援します。病院や介護施設、訪問リハビリ、スポーツ分野など幅広い場所で活躍しています。

高齢化が進む中で、生活の質を高め、自分らしい生活を支える役割が求められており、予防や健康づくりの分野でも重要な専門職として期待されています。



患者の運動を支援する理学療法士の様子

※ この写真はイメージです

作業療法士



もう一度「やりたい」を一緒に考える。心と体のリハビリテーション専門職。

作業療法士の魅力！！

作業療法士は体に障害をもった方だけではなく、心に障害を持った方も対象としている事が大きな特徴です。

心と体の両面から対象者の方にアプローチし、もう一度その人らしい生活を過ごせるようリハビリテーションを行う専門職です。

活躍の場も病院や施設だけではなく、最近では学校教育現場や司法領域や免許センターなど活躍の場が広がっている事も魅力の一つです。



自動車運転支援の様子です。生活支援も作業療法の特徴です。

言語聴覚士



言語聴覚士は、話す・聞く・食べるのスペシャリストです。
医療・介護・福祉・教育など幅広い分野で活躍しています。

言語聴覚士の魅力！！

話す・聞く・食べる…。誰でもごく自然にしていることが、病気や事故、加齢などで不自由になった方、また、生まれつきの障がい困っている方がいます。

ことばによるコミュニケーションや飲み込みに問題がある方々の日常をお手伝いし、より良い生活を送ることができるよう全力でサポートするのが言語聴覚士の仕事です。

医療・医学の進展やニーズの多様化、社会の高齢化に伴い、言語聴覚士の専門知識やスキルがますます求められています。



言語機能の回復を目指し、マンツーマンで行う言語訓練の一場面

柔道整復師



柔道整復師は骨折、脱臼、捻挫、打撲、肉離れの施術をはじめ、機能訓練指導員として運動器の機能回復をさせるためにさまざまな手技療法や運動療法を用いて、患者のケガや健康回復を支援します。

柔道整復師の魅力！！

人間が本来もっている「自然治癒力」を最大限に引き出して、完治を目指します。古くから地域に根差した「接骨」「ほねつぎ」の名で伝わってきましたが、現代ではスポーツ業界や介護・福祉業界にも進出し活動の場を広げています。

また、人生100年時代を迎え、関節疾患などを予防し、健康寿命の延伸に寄与する柔道整復師の技術がますます求められています。



ねんりんピックでの救護・トレーナー活動

匠の技：骨折・脱臼の整復技術とエコー研修を通じ、日本伝統医療を継承する柔道整復師を育成する事業。

薬剤師（病院）



薬剤師（病院）は、患者さんのすぐ側で薬をとおして治療に関わり、安心・安全な薬物療法を提供する「薬の専門家」です。

薬剤師の魅力！！

薬剤師（病院）は、入院患者さんの薬の調剤や管理だけでなく、薬の飲み合わせや副作用の確認、注射薬の無菌調製なども行います。

患者さん一人ひとりに寄り添い、安心して薬物療法を受けられるよう患者さんの状態を丁寧に確認し、薬の効果や飲み方の説明などを行います。

医療チームの一員として医師や看護師と連携しながら、適切な薬を提案したり、副作用を未然に防ぐなどその患者さんにとって最適な薬物療法を提供する非常にやりがいのある仕事です。



医師や看護師とチームで連携
（向かって右端が薬剤師）

興味がある方は、一般社団法人 和歌山県病院薬剤師会ホームページをご覧ください。研修会情報や県内施設の求人案内、イベント情報を掲載しています。

一般社団法人和歌山県病院
薬剤師会ホームページ



診療放射線技師



診療放射線技師の魅力は、「医療の最前線で“見えないものを見る化”し、人の命を支える専門性の高さ」にあります。

診療放射線技師の魅力！！

医療に不可欠な“画像診断の要”を担います。

- ・CT、MRI、X線、超音波、放射線治療など、診断や治療の根幹を支える技術を扱う職種。
- ・医師が正確な診断を下すための「決定的な画像情報」を提供する役割は非常に大きい。
- ・画像の質が診断の精度に直結するため、技師の腕が患者の未来を左右することもある。
- ・診療放射線技師は国家資格であり、専門性が高い分キャリアの選択肢も多い。



診断の入口である一般撮影をする診療放射線技師

臨床検査技師



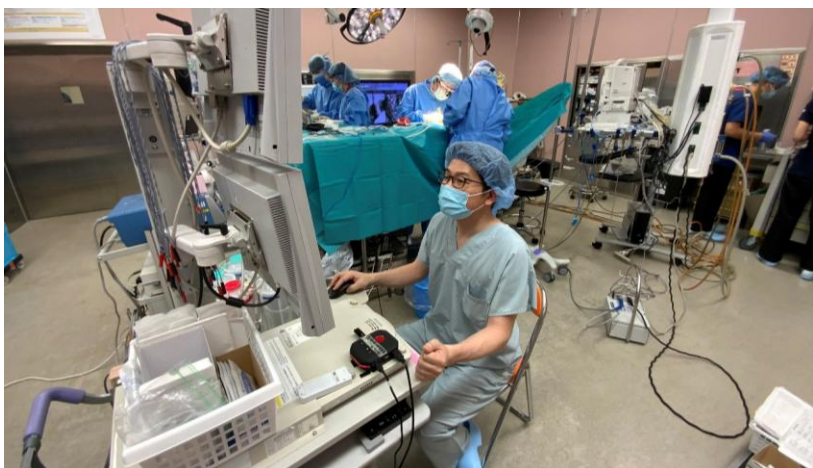
臨床検査技師は、医療の現場で検査業務を通じて患者さんの健康状態を正確に把握し、医師の診断をサポートする「検査」のスペシャリストです。

臨床検査技師の魅力！！

臨床検査技師の仕事は、患者さんの血液や尿などから、病気の診断や治療の効果を知るために、さまざまな検査を行う医療の専門職です。

病院をはじめとして、病床を持たないクリニックや健診（検診）センター、分析検査を専門に行う臨床検査センター、医療関係の研究施設など、多岐にわたっています。

また、臨床検査に関する知識を活用して、臨床研究コーディネーターや薬剤メーカーなどにも活躍の場を広げ、専門的な知識と技術でさまざまな要望に応え、医療の質の向上に貢献しています。



術中神経モニタリングをする臨床検査技師

臨床工学技士



医療機器のスペシャリストである臨床工学技士は「いのちのエンジニア」として高度な技術で、患者さんの生命を支えています。

臨床工学技士の魅力！！

臨床工学技士は、医師の指示のもとで「生命維持管理装置」の操作や保守点検を行う医療機器の専門職です。

人工心肺装置や人工呼吸器、血液透析装置など、患者さんの命に直結する装置を安全に運用する重要な役割を担っています。

医学と工学の両方の知識を兼ね備えた「いのちのエンジニア」として、透析室や手術室、集中治療室（ICU）などの最前線で、チーム医療の安全を技術面から支える、非常にやりがいのある仕事です。



透析室での血液透析装置の操作をしているところ

歯科衛生士



歯科衛生士は、歯と口腔の健康を守る国家資格です。むし歯や歯周病の予防、口腔ケア、口腔機能の向上を担います。

歯科衛生士の魅力！！

「その笑顔、守ります！」

歯科衛生士の最大の魅力は、「お口の健康」を通じ全身の健康にも関わり、生活の質の向上に貢献できることです。予防処置や口腔保健指導を通して、おいしく食事をし、笑顔で会話を楽しむ喜びを支えます。

活躍の場は歯科医院や病院にとどまらず、学校や地域、介護の現場へと広がり、子どもから高齢者まで幅広い生活の向上と関わり、信頼関係を築くことが出来るやりがい満ちた仕事です。



セルフケアでは取り除けない歯垢や歯石を除去している様子。

栄養士



献立作成や栄養指導、栄養状態の管理を行い、皆さんの健康を食と栄養の専門職としてサポートしています。

栄養士の魅力！！

医療の現場では医療チームの一員として、患者一人ひとりの病状に合わせて、病気の治療、再発防止、合併症の予防を目指し、患者への食事の提供や栄養の指導を通して栄養管理を行います。主に管理栄養士が栄養管理や栄養食事指導を、栄養士はフードサービスを担っています。

栄養士・管理栄養士は医療の現場以外にも、老人福祉施設や児童福祉施設、小・中学校、行政機関、企業などの幅広い分野で活躍しています！



栄養管理委員会の様子。医師や看護師などの他職種と協議をします。