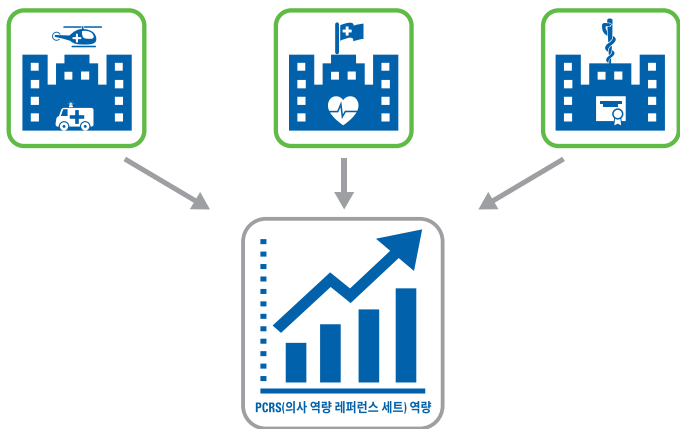




기술 표준을 통한 의료 전문가의 발전

기술 표준은 역량을 측정하고 성능을 평가하며 교육 내용 및 개선 사항을 추적하고 커리큘럼을 조사하는 데 필수적입니다. 의료 전문가를 발전시키기 위한 공통 솔루션을 개발하는 데 참여하십시오.

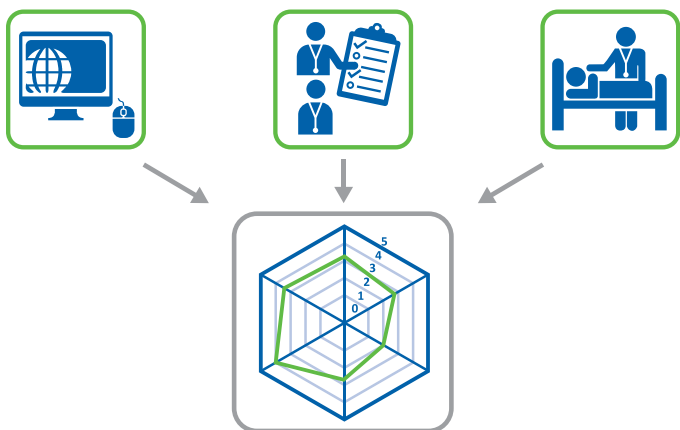
MedBiquitous는 평생 학습을 증진시키고 지속적으로 개선하며 향상된 치료 성과를 내는 의료 전문가를 위한 기술 표준을 개발하고 촉진하는 컨소시엄입니다. MedBiquitous는 또한 의료 교육, 평가 및 개선을 위한 혁신적인 웹 기술의 사용 방법에 대한 아이디어 교환의 장을 제공합니다.



데이터를 사용하여 개선 추진

MedBiquitous 표준을 사용하면 교육 내용과 국제간 프레임워크를 연결할 수 있습니다. MedBiquitous 표준을 사용하면 벤치마킹을 위한 커리큘럼 데이터를 한데 모으거나 데이터를 사용하여 승인 및 개선을 추진할 수 있습니다. 미국의과대학협회(Association of American Medical Colleges)에서는 MedBiquitous 표준을 사용하여 미국 및 캐나다 내 의과 대학의 커리큘럼 데이터를 수집합니다. 2014년에는 120개의 의과 대학에서 커리큘럼 데이터를 수집했습니다.

또한 MedBiquitous 표준을 사용하면 승인자가 공통 언어를 사용하여 CE(평생 교육) 데이터를 수집하고 수집한 CE의 데이터를 사용하여 특정 FDA 의약품위해관리제도를 지원할 수 있습니다.



역량 데이터를 서로 연결

MedBiquitous 표준을 사용하면 학습자가 아는 것과 알아야 하는 것을 연결할 수 있습니다. 또한 모든 학교, 프로그램 또는 학습자의 역량 및 성과를 종합적으로 확인할 수 있는 장소에서 역량 데이터를 한데 모을 수 있습니다. 왕립 오스트랄라시아 외과 대학(Royal Australasian College of Surgeons)에서는 온라인 다중 소스 피드백 도구를 개발하는 동안 활동 중인 외과의의 핵심 역량을 평가하기 위해 MedBiquitous 표준을 사용했습니다.



- ✓ CE(평생 교육)
- ✓ 성능 개선
- ✓ 자기 평가

학습 성과 추적

MedBiquitous 표준을 사용하면 교육 및 자격 취득 요건의 유지를 비롯하여 의료 전문가의 학습 성과를 쉽게 추적할 수 있습니다.

미국 소아학회(American Board of Pediatrics, ABP)에서는 MedBiquitous 표준을 사용하여 공인 의사들이 실제 수행을 위한 자격유지 요건을 완료하는 진행 과정을 추적합니다. 소아과 의사가 MedBiquitous 표준을 사용하는 기관에게 제공받은 승인된 활동을 완료하면 해당 의사의 활동 완료 정보가 컴퓨터를 통해 ABP로 보내집니다.



표준 위원회

상당한 영향을 받은 모든 단체는 제안된 모든 표준에 대해 투표를 실시하는 MedBiquitous의 공식 합의 단체인 MedBiquitous 표준 위원회에 참여할 수 있습니다.

기본 멤버십

모든 MedBiquitous 회원은 MedBiquitous 회원으로 인정되며 MedBiquitous 표준 위원회 선출 및 대표 권한을 갖게 됩니다. 또한 회원은 새로운 표준 프로젝트를 제안하고, 표준을 개발하는 MedBiquitous 실무 그룹에 참여하며, 리더십 역할을 수행하고, MedBiquitous 회의 및 교육 활동의 할인 혜택을 받을 수 있습니다.

멤버십 유지

멤버십을 유지하는 회원은 기본 멤버십의 모든 혜택을 받습니다. 또한 멤버십을 유지하는 회원은 MedBiquitous 리더십과 함께하는 멤버십 유지 회원 전용 회의에 참석하고, MedBiquitous 연례회의 MedBiquitous 학자 등록권을 무료로 두 장 받게 되며, 현장 교육 및 개발자 회의에 대한 할인 혜택을 받을 수 있습니다.