

GRCP덤프문제시험기출문제모음자료

제1장 서론 발생

1. 주요 용어
 - 가. 항상성(homeostasis) : 몸 속의 물리 화학적 성질을 비적 일정하게 유지하려는 기전
 - 나. 정중사상면(midsagittal plane) : 몸을 왼쪽과 오른쪽으로 이등분하는 면
 - 다. 이마면(frontal plane) : 시상면에 직각인 면-몸이나 기관을 앞뒤로 나누는 면
 - 라. 돌출부 용어 : 돌기(process), 결절(nodule), 거친면(tuberosity), 기시(spine)
 - 로. 함몰부 용어 : 오목(fossa), 구멍(foramen), 굴(sinus), 안(cavity), 별립(cell)
2. 사할 몸의 주요 구성 요소
 - 가. 탄소(C, 65%), 탄소(C, 18.5%), 수소(H, 9.5%), 질소(N, 3.2%), 칼슘(Ca, 1.5%), 인(P, 1%)
3. 사할 몸의 구조적 단계
 - 가. 구조적 단계 : 세포(cell) → 조직(tissue) → 기관(organ) → 계통(system) → 유기체(organism)
 - 나. 세포(cell) : 몸의 구조, 기능, 유전상의 기본단위
4. 몸안(Body cavity)
 - 가. 제1차 및 2차 용강



- 《합성 해부생리학 문제해설집 3판, 2020, p.13》
- 1) 실질기관 : 콩팥, 지라, 간, 이자, 고환, 난소, 췌장, 갑상선, 가슴샘
 - 2) 속빈기관 : 위, 장, 식도, 방광, 기관, 인두, 질, 자궁
- 나. 기타 특징
- 1) 가슴샘 : 가슴막상 + 심장막상
 - 2) 가슴세로막(mediastinum) : 원허파와 오른허파 사이 = 심장, 기관, 식도 등이 위치함
 - 3) 가로막 : 가슴연과 배연의 경계막
 - 4) 여성 골반연의 경계 순서(위) : 방광 → 자궁 → 골창자 → 질 → 질외
 - 5) 우리 몸에서 가장 큰(무거움) 내장 기관 : 간(1.5kg)

- 다. 성인의 일반적 사항
- 1) 체표면적 : 1.7~1.8㎡
 - 2) 혈액량 : 5ℓ(체중의 8~9%)
 - 3) 정상혈압 : 수축기(120mmHg), 이완기(80mmHg)
 - 4) 체온 : 남자(36.5~37.5℃), 여자(36.0~37.0℃)
 - 5) 백혈구 개수 : 200개
 - 6) 1일 물 필요량 : 2.5ℓ
 - 7) 1일 배뇨량 : 1.5ℓ
1. 수정 및 분할
- 가. 정자-난자의 수정 부위 : 자궁관腔
 - 나. 수정란의 착상 : 수정 후 7일경-자궁腔용의 외벽
 - 다. 정자와 난자의 융착체 수 : 23개(반수체)
 - 라. 수정란의 초기 발달(분할) 순서 : 세포기 → 2세포기 → 4세포기 → 8세포기 → 모자이크기
 - 로. 발생 초기 배아의 머리쪽, 꼬리쪽, 앞쪽, 뒤쪽, 왼쪽, 오른쪽을 구별 할수 있게 하는 최초의 기준선 : 원시선
2. 태아기의 변화

- 가. 2개월 : 얼굴, 팔다리 형성
 - 나. 3개월 : 성별의 구분됨
 - 다. 4개월 : 태동 시작
 - 라. 5개월 : 태동 인지 시기
 - 로. 6개월 : 중음이 송달로 임함
 - 바. 7개월 : 머리일 형성, 눈꺼풀이 열림
3. 기관의 발생
- 가. 외배엽성 : 피부, 신경계통, 감각기관
 - 나. 중배엽성 : 뼈대계통, 근육계통, 순환계통, 비노생식계통, 간피
 - 다. 내배엽성 : 소화계통, 호흡계통, 내분비계통
 - 라. 배엽의 발생 순서 : 외배엽 → 내배엽 → 중배엽
 - 로. 외배엽성 근육 : 동공확대근, 동공축대근, 설모세근, 양생의 안무근
 - 바. 탈락세포
 - 박. 중배엽성 신경조직 : 미세아교세포
4. 태아기와 분만
- 가. 난황주머니 : 초기의 조혈기관으로 작용
 - 나. 태아를 가장 바깥에서 싸고 있는 태아막 : 융모막 + 양막(가장 안쪽)
 - 다. 태아와 모체의 물질 교환 장소 : 태반(placenta)-출생 시 배출
 - 와. 양수의 기능
 - 1) 태아의 환경 유지
 - 2) 완충작용
 - 3) 온도 유지
 - 4) 태아 보호
 - 로. 분만 예정일 : 마지막 월경 시작일부터 280일 후
 - 바. 신생아의 기와 몸무게 : 50cm, 3.3kg

5. 발생 및 성장의 구분

구분	기종	시점
유생기	원시(Primitive germ)	임신 3주부터
배양기	중배(Intermediate germ)	임신 3주-8주
발달기	성숙(Advanced germ)	임신 8주-1년

- 《합성 해부생리학 문제해설집 3판, 2020, p.15》
- 가. 사춘기 : 여자(13~2세), 남자(15~2세)
 - 나. 성숙기 : 여자(16~20세), 남자(18~23세)
 - 다. 사춘기 이후 퇴화하는 기관 : 가슴샘(thymus)



- 《합성 해부생리학 문제해설집 3판, 2020, p.30》
2. 세포막
- 가. 구조
 - 1) 구성성분 : 인지질, 콜레스테롤, 당지질, 단백질, 당단백
 - 2) 인지질 이중막-선택적 투과성
 - 나. 기능
 - 1) 항상성 유지
 - 2) 세포의 형태 유지
 - 3) 물리적 장벽
 - 4) 흡수, 배설작용
 - 5) 막연위 감수성
 - 6) 효소(나노) 활성점
 - 7) 에너지 운반체
 - 8) 수용체

DumpTOP GRCP 최신 PDF 버전 시험 문제집을 무료로 Google Drive에서 다운로드하세요:
<https://drive.google.com/open?id=1yv4UR7QSd47aeWjgHlxnyubquBhc8-BN>

DumpTOP는 OCEG GRCP 인증 시험의 촉매제 같은 사이트입니다. OCEG GRCP 인증 시험 관련 덤프가 우리 DumpTOP 에서 출시되었습니다. 여러분이 OCEG GRCP 인증 시험으로 나 자신과 자기만의 뛰어난 지식 면을 증명하고 싶으시다면 우리 DumpTOP의 OCEG GRCP 덤프 자료가 많은 도움이 될 것입니다.

OCEG GRCP 시험요강:

주제	소개
주제 1	<ul style="list-style-type: none"> • Learn Component: This subsection focuses on the learning aspect of the GRC Capability Model, emphasizing foundational knowledge necessary for effective governance practices. A key skill assessed is understanding basic GRC principles to support strategic initiatives.
주제 2	<ul style="list-style-type: none"> • Review Component: This subsection focuses on reviewing and evaluating GRC practices to ensure continuous improvement. A critical skill evaluated is conducting audits and assessments to identify areas for enhancement in governance practices.

주제 3	<ul style="list-style-type: none"> • Align Component: This subsection covers aligning GRC practices with organizational objectives and regulatory requirements. A vital skill evaluated is the ability to integrate GRC processes into business operations effectively.
------	---

>> GRCP덤프문제 <<

GRCP퍼펙트 덤프 최신버전 - GRCP적중을 높은 시험덤프

OCEG인증 GRCP시험을 패스해서 자격증을 취득하려고 하는데 시험비며 학원비며 공부자료비며 비용이 만만치 않다구요? 제일 저렴한 가격으로 제일 효과좋은DumpTOP 의 OCEG인증 GRCP덤프를 알고 계시는지요? DumpTOP 의 OCEG인증 GRCP덤프는 최신 시험문제에 근거하여 만들어진 시험준비공부가이드로서 학원공부 필요없이 덤프공부만으로도 시험을 한방에 패스할수 있습니다. 덤프를 구매하신분은 철저한 구매후 서비스도 받을수 있습니다.

최신 GRC Certification GRCP 무료샘플문제 (Q83-Q88):

질문 # 83

What type of activities are typically included in post-assessments?

- **A. Lessons learned, root-cause analysis, after-action reviews, and other evaluative activities.**
- B. Financial audits and budget reviews.
- C. Employee performance evaluations and appraisals.
- D. Market research and customer surveys.

정답: A

설명:

Post-assessments involve evaluative activities that review events, processes, or projects to identify lessons learned and areas for improvement.

Common Post-Assessment Activities:

Lessons Learned: Captures insights to apply in future efforts.

Root-Cause Analysis: Identifies underlying issues that contributed to outcomes.

After-Action Reviews: Provides structured feedback on what went well and what could improve.

Purpose:

Ensures continuous improvement and refinement of strategies, processes, and capabilities.

Promotes a culture of learning and adaptation.

Why Other Options Are Incorrect:

A: Financial audits focus on financial reporting, not post-assessment of processes or projects.

B: Employee evaluations are personnel-focused, not process-focused.

C: Market research is unrelated to post-assessment activities within organizational capabilities.

Reference:

ISO 31000 (Risk Management): Recommends post-assessment activities for continuous improvement.

COSO ERM Framework: Highlights lessons learned and root-cause analysis in post-event reviews.

질문 # 84

What are the four dimensions used to assess Total Performance in the GRC Capability Model?

- A. Accuracy, Precision, Speed, and Stability
- **B. Effectiveness, Efficiency, Responsiveness, and Resilience**
- C. Quality, Productivity, Flexibility, and Durability
- D. Compliance, Consistency, Adaptability, and Robustness

정답: B

질문 # 85

What is the term used to describe a cause that has the potential to result in harm?

- A. Prospect
- **B. Hazard**
- C. Opportunity
- D. Obstacle

정답: B

설명:

In GRC terminology, a hazard is a condition, situation, or factor that has the potential to cause harm or adverse effects. It is commonly used in the context of risk management, health and safety, and environmental compliance.

Definition of Hazard:

A hazard is the cause of potential harm, such as physical injury, financial loss, reputational damage, or legal violations.

Examples of hazards include weak cybersecurity controls, hazardous materials, or non-compliance with regulatory requirements.

Why Option A is Correct:

"Hazard" is the universally accepted term for a cause of potential harm in risk management frameworks (e.g., ISO 31000, COSO ERM).

"Prospect" (Option B) and "Opportunity" (Option C) are related to potential gains, not harm.

"Obstacle" (Option D) refers to a barrier or hindrance, not specifically a cause of harm.

Relevant Frameworks and Guidelines:

ISO 31010 (Risk Assessment Techniques): Discusses the identification and evaluation of hazards as part of risk assessment.

NIST SP 800-30 (Risk Assessment): Includes identification of threats, which can be considered analogous to hazards in the context of information security.

In summary, a hazard is a cause of potential harm that must be identified and mitigated to manage risks effectively in any organizational context.

질문 # 86

What is the objective of improving actions and controls to address root causes and weaknesses associated with unfavorable events?

- A. To determine if, when, how, and what to disclose regarding unfavorable events.
- B. To provide incentives to employees for favorable conduct.
- C. To escalate incidents for investigation and identify them as in-house or external.
- **D. To ensure that future events of similar nature are less likely to occur and are less harmful.**

정답: D

설명:

The primary objective of improving actions and controls is to address root causes and weaknesses to prevent the recurrence of unfavorable events and mitigate their impact.

Key Objectives:

Reduce the likelihood of similar unfavorable events occurring in the future.

Minimize the harm caused by such events if they do occur.

Steps to Address Root Causes:

Conduct thorough investigations to identify the underlying issues.

Enhance or implement new controls to address identified gaps.

Why Other Options Are Incorrect:

A: Escalating incidents is part of incident management, not the improvement of controls.

B: Incentives promote favorable conduct but do not address root causes.

C: Disclosure decisions are a separate consideration from improving controls.

Reference:

COSO ERM Framework: Highlights addressing root causes to strengthen controls.

OCEG GRC Capability Model: Recommends continuous improvement of actions and controls.

질문 # 87

What is the role of compliance management systems and key compliance indicators (KCIs) in an organization?

- A. To deliver compliance training to employees
- **B. To measure the degree to which obligations and requirements are addressed**

- C. To monitor and evaluate the effectiveness of internal controls and procedures
- D. To ensure adherence to ethical standards and codes of conduct

정답: B

설명:

Compliance Management Systems (CMS) and Key Compliance Indicators (KCIs) are essential tools for monitoring and managing an organization's adherence to legal, regulatory, and ethical obligations. They provide metrics and frameworks to assess compliance performance, identify gaps, and drive continuous improvement.

Role of CMS and KCIs:

* Measuring Compliance:

* KCIs measure how well the organization meets its compliance obligations (e.g., adherence to GDPR, HIPAA, or SOX).

* Metrics might include the percentage of completed regulatory filings or the number of compliance incidents reported and resolved.

* Identifying Gaps and Risks:

* KCIs help identify areas where compliance efforts fall short, enabling organizations to address risks proactively.

* Promoting Continuous Improvement:

* By tracking performance over time, KCIs allow organizations to refine policies, training programs, and internal controls.

Why Option B is Correct:

The primary role of compliance management systems and KCIs is to measure how effectively obligations and requirements are being addressed.

Why the Other Options Are Incorrect:

* A: While compliance training is important, CMS and KCIs go beyond training to monitor overall compliance performance.

* C: Adherence to ethical standards is part of compliance, but KCIs focus on broader performance metrics, not just ethics.

* D: Evaluating internal controls is a broader GRC activity and not the specific purpose of KCIs, which focus on compliance performance.

References and Resources:

* ISO 37301:2021- Compliance Management Systems Guidelines.

* NIST CSF- Includes compliance as part of its risk management strategy.

* COSO Internal Control - Integrated Framework- Highlights the role of compliance in internal controls.

질문 # 88

.....

DumpTOP의 OCEG 인증 GRCP 시험덤프 공부 가이드는 시장에서 가장 최신버전이자 최고의 품질을 지닌 시험공부자료입니다. IT 업계에 종사 중이라면 IT 자격증 취득을 승진이나 연봉협상의 수단으로 간주하고 자격증 취득을 공을 들여야 합니다. 회사 다니면서 공부까지 하려면 몸이 힘들어 스트레스가 많이 쌓인다는 것을 헤아려주는 DumpTOP가 IT 인증 자격증에 도전하는데 성공하도록 OCEG 인증 GRCP 시험 대비덤프를 제공해드립니다.

GRCP 퍼펙트 덤프 최신버전 : <https://www.dumptop.com/OCEG/GRCP-dump.html>

- GRCP 덤프자료 □ GRCP 인기 공부자료 □ GRCP 인증 공부문제 □ 시험 자료를 무료로 다운로드하려면 ⇒ www.dumptop.com □ 을 통해 【 GRCP 】 를 검색하십시오. GRCP 적중률 높은 인증덤프
- GRCP 인기 시험 □ GRCP 덤프 공부문제 □ GRCP 덤프 샘플문제 다운 □ ✓ www.itdumpskr.com □ ✓ □ 을 통해 쉽게 (GRCP) 무료 다운로드 받기. GRCP 인증 공부문제
- GRCP 덤프문제 최신버전 덤프 공부 □ ▷ kr.fast2test.com ◁ 은 ⇒ GRCP □ 무료 다운로드를 받을 수 있는 최고의 사이트입니다. GRCP 덤프 공부문제
- GRCP 시험 대비 덤프 최신 데모 □ GRCP 퍼펙트 덤프 데모 문제 보기 □ GRCP 최신 시험덤프자료 → □ www.itdumpskr.com □ 웹사이트에서 ⇒ GRCP ◀ 를 열고 검색하여 무료 다운로드. GRCP 퍼펙트 덤프 샘플문제 다운
- GRCP 합격보장 가능 공부자료 □ GRCP 최고 품질 덤프 데모 다운로드 □ GRCP 적중률 높은 인증덤프 □ [www.pass4test.net] 을 (를) 열고 [GRCP] 를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오. GRCP 덤프 샘플문제 다운
- GRCP 덤프문제 시험 기출자료 □ [www.itdumpskr.com] 에서 검색만 하면 □ GRCP □ 를 무료로 다운로드할 수 있습니다. GRCP 합격보장 가능 공부자료
- 100% 유효한 GRCP 덤프문제 시험덤프 □ 검색만 하면 ⇒ www.itdumpskr.com □ 에서 【 GRCP 】 무료 다운로드. GRCP 높은 통과율 덤프 공부자료
- GRCP 덤프문제 최신버전 덤프 공부 □ 무료 다운로드를 위해 지금 【 www.itdumpskr.com 】 에서 □ GRCP □ 검색. GRCP 덤프 샘플문제 다운
- GRCP 덤프문제 최신버전 덤프 공부 □ ✓ www.koreadumps.com □ ✓ □ 을 통해 쉽게 □ GRCP □ 무료 다운로드 받기. GRCP 퍼펙트 덤프 데모 문제 보기
- 100% 유효한 GRCP 덤프문제 시험덤프 □ 시험 자료를 무료로 다운로드하려면 ✓ www.itdumpskr.com □ ✓ □

