

NEW WAY, NEW LEADER WONKWANG UNIVERSITY



담당교수: 원광대학교 경영학부 정호일

주교재: 리스크와 보험

# 제7장 생명보험(7-2)

목

차

3절 생명보험상품

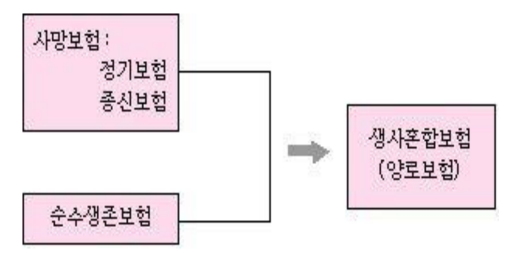
# 학습목표

- 1. 생명보험과 재무설계의 관계 이해
- 2. 생명표와 보험료산출과정 이해
- 3. 전통형 생명보험상품의 기본구조 이해
- 4. 새로운 생명보험상품과 전통형 생명보험상품의 차이점 이해

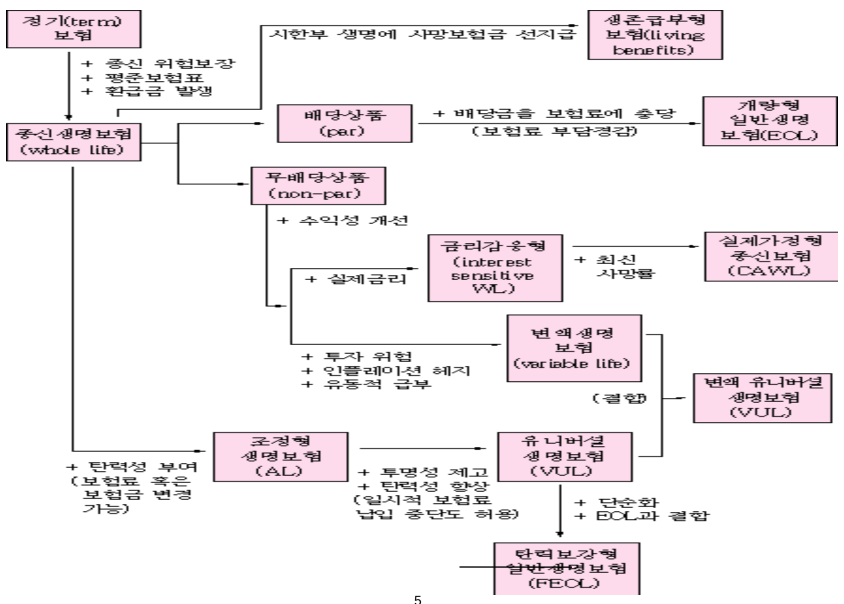
# 제3절 생명보험상품

#### 1. 전통형 생명보험상품

- 사망보험: 보험계약 기간 중 사망한 경우 보상
  - 정기보험
  - 종신보험
- 순수생존보험: 보험계약 만기까지 생존한 경우에 보상
- 양로보험(생사혼합보험): 사망보험 + 생존보험



### 전통형 상품(정기보험 및 종신보험) 및 새로운 보험상품



# 1) 정기보험(Term Life Insurance)

- 계약기간: 1, 3, 5년 등 일정 기간만 위험을 보장
- 보험기간이 끝나면 계약이 종료되며 보험료는 소멸
- 정기보험(1년 만기 사망보험) 보험료는 위험보험료로 충당되며 계약기간이 만료됨과 동시 보험료는 소멸되는 보장성 보험
- > 특성
  - 갱신가능성: 계약 기간 종료 후 새로운 언더라이팅 없이 보험계약을 갱신할 수 있다. (∵ 자연보험료의 상승부담)
  - 전환가능성: 언더라이팅을 받지 않고 종신보험으로 전환 가능

### 2) 종신생명보험(Whole Life Insurance)

- > 계약기간: 종신
- 사망보장이 피보험자의 사망까지 지속되지만 그 시기는 알수 없음.
- ▶ 유형
  - 보험료 납부기간
    - 일반종신보험: 보험료 평생 납입
    - 한정납종신보험: 보험료 납입기간 15~20년으로 한정
  - 보험료 납부방법에 따라
    - 일시납종신보험:보험료를 한번에 납부
    - 연납평준보험료:납기별 평준보험료로 평생납부.
- 보험료 중 일부가 저축형식으로 적립(환급권 발생)
- 적립현가를 담보로 약관대출 가능-보험유지율 향상
- 유배당 상품: 보험료를 넉넉히 받았다가 배당 또는 보험료 경감
- 무배당 상품:예정이자율이나 사망률이 유배당보다 엄격

# 3) 전통적 생명보험의 단점

- ▶ 납기일이 고정.
- ▶ 보험료 고정
- 보험금이 계약 당시 확정되어 있어 시장수익율의 변화 나 인플레이션 변화에 취약(보험금 실질가치의 감소)
- 실제금리 반영이 되지 못함
- 상품의 투명성과 이해성이 결여되어 신뢰도 저하

### 2. 새로운 생명보험 상품개발

### 1) 실세가정형 종신보험(CAWL)

- 전통형 종신보험의 무배당 상품의 경우 금리상승에도 계약자 보상이 어려움
- 정기적으로 실세금리 및 최근의 사망률을 반영하여 종신보험 의 가치를 평가.
- 사업비 지출, 보험금 지급, 이자의 적립에 어떻게 사용되는지를 밝힘으로써 투명성 제고.
- 대표적 상품: 실세금리 감응형 종신보험
  - 기간별로 새로운 금리를 적용하여 보험료를 다시 조정 또는 상품의 현재가치를 다시 산출하는 상품

# 2) 변액생명보험(Variable Life Ins.)

- 보험계약액(보험금액)의 실질가치 보전
- 일반계정과 분리된 특별계정의 투자실적(주식이나 채권 투자)
  에 따라 보험금의 가치가 변화
- ▶ 보험회사와 보험가입자 스스로 투자종목 선택 가능

- 납입보험료는 고정되어 있지만 보험금은 변함.
  - 보험금과 보험료가 신축적으로 변동하는 상품-변액유니버설 생명보험

#### > 운영상의 특징

- 보험료에서 사업비와 사고발생계약 보험금 지급을 위한 분담금
  을 차감한 금액이 별도계정으로 투자됨
- 별도계정에 투자된 저축보험료 부분은 금액으로 관리되지 않고 구좌(units)수로 운용 → 주식투자와 유사
- 사망보험금은 실적에 따라 변하지만 최소 보장금액이 있음.
- 중도해약 시 환급금은 투자자산의 시장가에 의존하며 최소보장 액이 없음.
- 사망급부액은 최소보장부분(고정)과 변동부분으로 구성
- 무배당상품이 일반적이지만 사차배당과 이차배당은 가능
- 간접투자상품으로 간주되어 간접투자자산운용업법에 의해 규제

### 3) 탄력형 생명보험

- 전통형 종신보험은 보험료의 납입시기와 매기별 보험료 가 고정되어 보험가입자의 자금사정을 고려하지 못하는 단점 보완
- 보험료의 납입시기와 납입금액에 탄력성 부여
- ① 조정형 생명보험
  - 일정한 범위 내에서 보험계약자가 <mark>보험료 and/or 보험금액에</mark> 대하 여 조정이 가능하도록 설계한 상품
  - 소급불가, 명시하기 전에는 종전보험료와 보험금액 유지.
- ② 유니버설 생명보험
  - 계약자는 최소한도 이상의 범위 내에서 보험료의 크기 및 납입시기를 마음대로 변경 가능하고 보험계약액도 증감 가능
  - 상품의 구성내역을 분해하여 관리
    - 저축부분, 순수보장부분, 요율의 결정 등 상품의 운영내역이 투명 함.
    - 보험료의 사용과 현재 적립이자율 등에 대해 보험사로 부터 영업내 역을 보고 받음.

- ③ 탄력보강형 보통생명보험(개량형 일반생명보험)
  - 개량형 일반생명보험+유니버설보험의 일부 탄력성
    - 개량형일반생명보험: 미국 일부 생보사의 경우 계약자 배당 금을 현금으로 지급하지 않고 보험료에만 충당하도록 지정.
  - 유니버셜보험이 지나치게 신축적이어서 비효율적이라고 판단하여 유니버설보험의 일부 탄력성만을 전통형상품에 보강.
- ④ 변액유니버설보험
  - 변액보험에 유니버설보험의 탄력적 성격(보험료 납입의 융통성 등)을 추가하여 상품의 신축성을 극대화
  - 변액보험처럼 규제를 받음: 상품, 별도계정, 그리고 판매원이 등록되어야 함.
  - 투자상품으로 간주되므로 계약자 스스로 투자위험을 짐.

# 연습문제

- 1. 책임준비금은 왜 발생하는지 그 이유를 설명하시오.
- 2. 5년 만기 정기보험(보험금 10,000원, 30세 남자)에서 연납평준보험료를 납입하는 경우 책임준비금이 발생하는가? 발생한다면 연령에 따른 책임준비금의 크기를 그림으로 나타내시오.
- 3. 새로운 형태의 생명보험상품이 미국에서 등장한 배경을 설명하시오.
- 4. 생명표의 작성과정을 설명하시오.
- 5. 제 4회 경험생명표에서 30세 남자가 10년 동안 생존할 확률을 구하라.
- 6. 제 4회 경험생명표에서 30세 남자의 평균여명을 구하고 그 의미를 설명하시 오.
- 7. 본문에 나타난 자료를 이용하여 10년 만기 정기보험(보험금 20,000원, 예정이율 4.5%)의 일시납순보험료와 연납순보험료를 구하시오.
- 8. 본문에 나타난 자료를 이용하여 10년 만기 생존보험(보험금 20,000원, 예 정이을 4.5%)의 일시납순보험료와 연납순보험료를 구하시오.
- 9. 생명보험의 보험료를 계산하기 위해서 필요한 세 가지 요소에 대하여 설명하 시오.