

EVOLUTION ANNUELLE DE LA MÉTHODOLOGIE POUR LE CALCUL DES SCORES SIGAPS & SIGREC

MERRI 2008

SIGAPS

- Période exportée: 2002 - 2006
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position + Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Dernier auteur
valeur	4	3	2	1	2

revue	Cat A	Cat B	Autre catégorie
valeur	4	2	1

- Valeur du point : 1478€

SIGREC

- Non Applicable: SIGREC et l'indicateur MERRI « Recherche Clinique » n'existaient pas

MERRI 2009

SIGAPS

- Période exportée: 2003 - 2007
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position + Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Dernier auteur
valeur	4	3	2	1	3

revue	Cat A	Cat B	Autre catégorie
valeur	4	2	1

- Valeur du point : 1113€

SIGREC

- Déclaration manuelle: données non disponibles

MERRI 2010

SIGAPS

- Période exportée: 2004 - 2008
- Calcul du score d'un article: devient multiplicatif
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Dernier auteur
valeur	4	3	2	1	3

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Valeur du point : 407€

SIGREC

- Période exportée: 2008
- Seules les études dites **interventionnelles** ayant inclus sont comptabilisées.
- Les essais industriels sont encore déclarés manuellement. Les inclusions de ceux-ci ne rapportent rien pour ces MERRI.
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 1816€
 - Points « inclusions promoteurs »: 363€
 - Points « inclusions investigateurs »: 263€

MERRI 2011

SIGAPS

- Période exportée: **passage sur 4 années**: 2006 - 2009
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Dernier auteur
valeur	4	3	2	1	4

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Mise en place de filtres: Les publications type « letters » et « congresses » ne sont plus pris en compte
- Valeur du point : 517€

SIGREC

- Période exportée: 2009
- Les essais industriels, ainsi que leurs inclusions, sont **comptés via SIGREC**. Pour ceux-ci, le ministère ne les comptera que si les laboratoires ont fourni le nombre d'inclusions
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 2188€
 - Points « inclusions promoteurs »: 382€
 - Points « inclusions investigateurs »: 329€

MERRI 2012

SIGAPS

- Période exportée: 2007 - 2010
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Dernier auteur
valeur	4	3	2	1	4

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Filtres identiques: « letters » et « congresses » ne sont pas retenus
- Valeur du point : 556€

SIGREC

- Période exportée: 2010
- Pour les essais industriels, seuls les points « type d'essai » sont comptés via SIGREC. **Seuls ceux portant sur le médicament sont pris en compte.**
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 2523€
 - Points « inclusions promoteurs »: 524€
 - Points « inclusions investigateurs »: 496€

MERRI 2013

SIGAPS

- Période exportée: 2008 - 2011
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Avant-dernier auteur	Dernier auteur
valeur	4	3	2	1	2	4

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Filtres identiques: « letters » et « congresses » ne sont pas retenus
- Valeur du point : 565€

SIGREC

- Période comptabilisée: **2010 et 2011** avec obligation d'avoir au moins 1 inclusion sur l'une des deux années
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 2645€
 - Points « inclusions promoteurs »: 1209€
 - Points « inclusions investigateurs »: 1161€
- **Nouvelle méthode de calcul de tous les types de points= (score pour études de 2010 + score pour études de 2011) / 2**
 - **Avec, à partir des inclusions 2011, score inclusions promoteurs: $y = \ln(x+1)$**

MERRI 2014

SIGAPS

- Période exportée: 2009 - 2012
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Avant-dernier auteur	Dernier auteur	collaborateur
valeur	4	3	2	1	3	4	1

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Filtres identiques: « letters » et « congresses » ne sont pas retenus
- Valeur du point : 585 €

SIGREC

- Période exportée: 2010-2012
- Nouvelle méthode de calcul qui sera identique pour toutes les années (différent MERRI 2013)
- 1 essai multicentrique n'ayant inclus que dans le centre promoteur => essai monocentrique
- Ventilation: quelque soit l'année, 1 inclusion = 1 point
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 3059 €
 - Points « inclusions promoteurs »: 238 €
 - Points « inclusions investigateurs »: 142 €

MERRI 2015

SIGAPS

- Période exportée: 2010 - 2013
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Avant-dernier auteur	Dernier auteur	collaborateur
valeur	4	3	2	1	3	4	1

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Filtres identiques: « letters » et « congresses » ne sont pas retenus
- Valeur du point : 677 €

SIGREC

- Période exportée: 2011-2013
- méthode de calcul identique aux MERRI 2014
- 1 essai multicentrique n'ayant inclus que dans le centre promoteur => essai monocentrique
- Ventilation: quelque soit l'année, 1 inclusion = 1 point
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 1946 €
 - Points « inclusions promoteurs »: 158 €
 - Points « inclusions investigateurs »: 109 €

MERRI 2016

SIGAPS

- Période exportée: 2011 - 2014
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Avant-dernier auteur	Dernier auteur	collaborateur
valeur	4	3	2	1	3	4	1

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Filtres identiques: « letters » et « congresses » ne sont pas retenus
- Valeur du point : 630 €

SIGREC

- Période exportée: 2012-2014
- méthode de calcul identique aux MERRI 2015
- 1 essai multicentrique n'ayant inclus que dans le centre promoteur => essai monocentrique
- Ventilation: quelque soit l'année, 1 inclusion = 1 point
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 2197 €
 - Points « inclusions promoteurs »: 208 €
 - Points « inclusions investigateurs »: 124 €

MERRI 2017

SIGAPS

- Période exportée: 2012 - 2015
- Calcul du score d'un article:
 - Score = Coefficient de position X Coefficient de revue
 - Valeur des coefficients:

position	1 ^{er} auteur	2 nd auteur	3 ^{ème} auteur	autre	Avant-dernier auteur	Dernier auteur	collaborateur
valeur	4	3	2	1	3	4	1

revue	Cat A	Cat B	Cat C	Cat D	Cat E	Cat NC
valeur	8	6	4	3	2	1

- Filtres identiques: « letters » et « congresses » ne sont pas retenus
- Valeur du point : 648 €

SIGREC

- Période exportée: 2013-2015
- méthode de calcul identique aux MERRI 2016
- 1 essai multicentrique n'ayant inclus que dans le centre promoteur => essai monocentrique
- Ventilation: quelque soit l'année, 1 inclusion = 1 point
- Valeur des points:
 - Points « type d'essai »: 2005 €
 - Points « inclusions promoteurs »: 166 €
 - Points « inclusions investigateurs »: 111 €